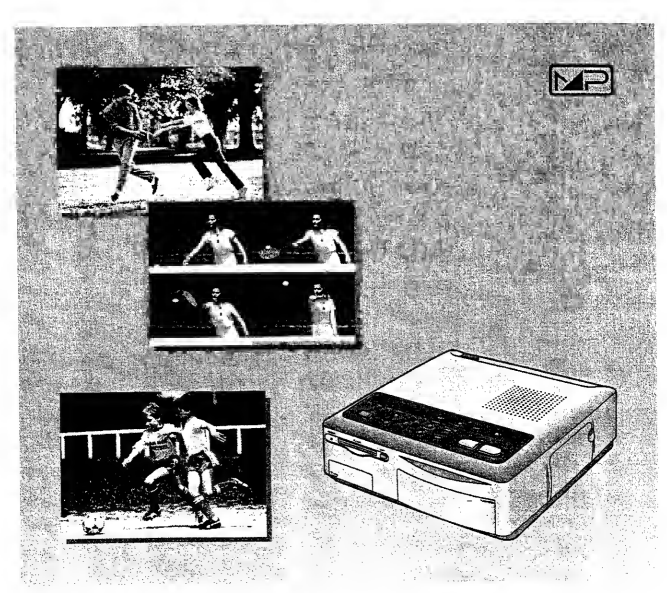
Panasonic

Digital Video Printer **Operating Instructions** *إرشادات التشغيل*Инструкция по эксплуатации

Model No. NV-MPD1EN



Before use, please read these instructions completely.

Information for Your Safety

WARNING

TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR SHOCK HAZARD AND ANNOYING INTERFERENCE, USE ONLY THE RECOMMENDED ACCESSORIES AND DO NOT EXPOSE THIS EQUIPMENT TO RAIN OR MOISTURE. DO NOT REMOVE THE COVER (OR BACK); THERE ARE NOT USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

- As this equipment gets not during use, operate it in a well-ventilated place; do not install this equipment in a confined space such as a book case or similar unit.
- Do not open the Ink Cassette Side Cover while printing is in progress. Your fingers could be plnched between the thermal head arms and the Ink Cassette.

PLACE THIS UNIT WITH ENOUGH SPACE AROUND IT FOR EASY OPERATING OF MAINS POWER SWITCH ON THE REAR.

IMPORTANT

- Please respect all copyrights.

 Whatever you have recorded and created can be used for your personal entertainment only. Under copyright laws, other materials cannot be used without obtaining permission from the holders of the copyrights.
- "Microsoft Windows" Is a trademark of Microsoft Corporation in the United States.
- The "Apple", Macintosh and System are registered trademarks or trademarks of Apple Computer Inc.
- Other names, company names, and product names printed in these instructions are trademarks or registered trademarks of the companies concerned.

من أجل سلامتك

تحذير

لتقليل خطر الحريق أو مخاطر الصدمة والتداخل المزعج، إستخدم فقط الملحقات الموصى يها ولا تعرض هذا الجهاز إلى المطر أو الرطوبة. لا تنزع القطاء (أو المؤخرة)، لا توجد أجزاء بالداخل بمقدور المستخدم خدمتها. أوكل أعمال الخدمة لأخصائي الخدمة المؤهلين.

- حيث أن هذا الجهاز يسخن أثناء الاستخدام، قم بتشغيله في مكان جيد التهرية: لا تركب هذا الجهاز في خير محصور كخرانة الكتب أو وحدة معائلة.
- لا تَفتَع عَطاء جانب كاسُيت الحبر بينما تكون الطباعة في حالة تقدم. يمكن أن تنحشر أصابطه بن أفرع الرأس الحرارية وكاسيت الحبر.

ضع هذه الوحدة بحيث يوجد حين كافي حولها من أجل التشغيل السهل. لمفتاح مصدر قدرة الثيار الكهربائي الرئيسي بالمؤخرة.

هام

■ الرجاء إحترام كاقة قوانين حقوق النشر.

سواء يمكنك أن تقوم باستخدام كافة ما قمت بتسجيله وابتكاره من أجل التسلية الشخصية فقط، بموجب قوانين حقوق النشر، لا يمكن استخدام المواد الأخرى بدون الحصول على تصريح من مالكي حقوق النشر.

- ميكروسوفت وندوز "Microsoft WIndows" هي علامة تجارية الشركة
 ممك وسوفت في الولامات المتحدة الأمومكية.
- ميكروسونت في الولايات المتمدة الأمريكية. • علامة التفاحة "Apple"، ماكنتوش Macintosh والنظام System مبارة عن علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية الشركة أبل للحاسبات الآلية المحدودة.
- الأسماء الأخرى، أسماء الشركات، وأسماء المنتجات المطبوعة في هذه الإرشادات هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة للشركات المدنية.

Информация для Вашей безопасности

ВНИМАНИЕ

ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПОЖАРА ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ И НЕПРИЯТНЫХ ПОМЕХ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ, И НЕ СЛЕДУЕТ ПОДВЕРГАТЬ ДАННЫЙ АППАРАТ ВОЗДЕЙСТВИЮ ДОЖДЯ ИЛИ ВЛАГИ.

НЕ СЛЕДУЕТ СНИМАТЬ НАРУЖНУЮ КРЫШКУ (ИЛИ ЗАДНЮЮ ПАНЕЛЬ); ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ТАКЖЕ ПРОИЗВОДИТЬ РЕМОНТ САМОСТОЯТЕЛЬНО. ОБРАЩАЙТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ ПО ТЕХОБСЛУЖИВАНИЮ.

◆Так как эта аппаратура нагревается во время использования, следует эксплуатировать её в хорошо проветриваемом помещвнии; нв устанавливайтв эту аппаратуру в ограниченном пространствв, таком, как книжная полка или подобная секция.

 Не открывайта боковую крышку квосвты с краской в процессв выполнения печати.
 Ввши пальцы могут быть зажаты мвжду приводами термопечатающей головки и кассвтой с краской.

ДЛЯ ПРОСТОГО УПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕМ ПИТАНИЯ НА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ РАЗМЕЩАЙТЕ ЭТОТ АППАРАТ ТАК, ЧТОБЫ ВОКРУГ НЕГО БЫЛО ДОСТАТОЧНО МЕСТА.

ВАЖНО

■ Соблюдайте, пожалуйста, все ааторские права.

Материалы, которые Вы сняли или создали, могут использоваться только с целью Вашего личного развлечения. По закону об авторских правах другив матвриалы нв могут использоваться без получения разрвшвния владельцев авторских прав.

- "Microsoft Windows" является торговым знаком корпорации Microsoft Corporation в США.
- Названия "Apple", Мвсintosh и System являются либо зарегистрированными торговыми знаками, либо торговыми знаками корпорации Apple Computer Inc.
- Другие названия моделей, названия компаний и названия продуктов, упомянутые в этой инструкции, являются торговыми знаками или зарегистрированными торговыми знаками соответствующих компаний.

Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ "0 защите прав потребитвлей" срок службы данного изделия равен 7 годам с даты производства при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и примвнимыми техническими стандартами.

Contents

Preparations	
Supplied Accessories Controls and Components Connections Automatic Printing Paper That Can Be Used for Printing Inserting the Printing Paper Inserting the Ink Cassette	6 8 12 14 18 20 22
Video Input	= 1
	_
Printing from Video Input	24 30 34
the Same Print Printing the Same Picture Repeatedly on	38
the Same Print	42
Same Print	46
PC Card Input	
r C Card Input	
Inserting a PC Card	50 54
a PC Card	58 60
Printing a Series of Different Pictures on the Same Print	64
the Same Print	68
Erasing the images on the PC Card Recording the Video Input Image on the	72
PC Card	74
	_
Advanced Operations	
Printing with Title or Trimming Frame	76
Printing with Trimming Frame	80
Printing with a Title	84
Computer Printer	88
	_
Precautions, etc.	
Precautions	90
Questions and Answers	102
Before Requesting Service	114 120
Error Messages	124

لحتویات

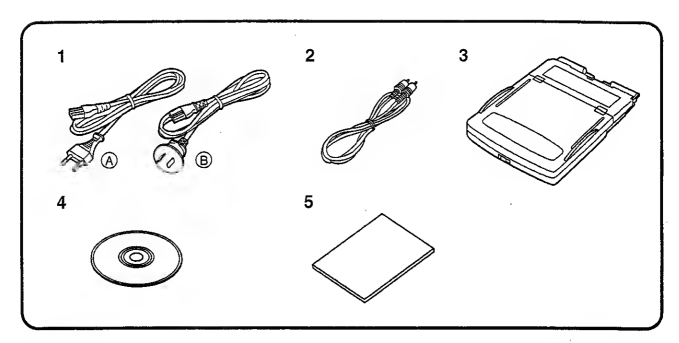
المقات المرفقة
فاتيح التحكم والمكونات
عنيج الشم و ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
لطباعة الأوترماتيكية
لورق الذي يمكن استخدامه من أجل الطباعة
يخال ورق الطباعة
دخال کاسیت الحبر
دخل الصورة
,, ,
لطباعة من دخل الصورة
لطباع من دعن الطورة السنة MENU السندام وضع القائمة MENU
ن أجل أفضل نتائج الطباعة
ى بېن رىسىن سىچى سې ئياغة سلسلة من الصورا لختلفة على نفس
38قوبالطا المسابقة المسابقا المسابقا المسابقا المسابقا المسابقا المسابقا المسابقا المس
لماعة نفس الصورة يصيفة متكررة على نفس
المناحة الطبيعة بسيرين المسترين المستري
لباعة تتابع من المدور على نفس الصفحة المطبوعة
دخل بطاقة الكمبيوتر الشخصي
وحل بساحه استبيارا الساحي
دخال بطاقة الكمبيوش الشخصي
لطباعة من بطاقة الكمبيوش الشخصي
لمباعة صورة متعددة في الجال من بطاقة 52
لكبيرة الشخصي
ستخدام وضع القائمة لMENU
بياعة سلسته من المبور المسلم على نفس لمبقحة الطبرعة
بهاعة نفس المدورة بصنة متكررة على نفس
لصفحة الطبرية
22(L)
يحق الطبور الموجودة على عمل بعدة الكمبيوتر المنطقين
TAIL, Land Haran Ann
سَجِينَ صَوْرَهُ تَكُنَّ الصَّوْرَةُ عَلَى بِعَالِينَّ لَكُمِيونَ السُّفْصِي
عمليات التشغيل التقدمة
الطباعة بعنوان أو بإطار مزركش
الطباعة بعثوان أو بإطار مزركش
الطباعة بإطار مزركش
الطباعة بعنوان
الموصيلات عبد الاستحدام كطابعه كمبيوس شحصني
إحتياطات. الخ.
حتياطات
استة وإجاباتها
تبل طلب الخدمة
رسائل الخطأ 121
المواصفات

Содержание

Подготовка	
Постааляемые принадлежности	7
Подсоединения Аатоматическая печать Бумага, которая может использоааться	13 15
для печати Устаноака бумаги для печати	19 21
Устаноака кассеты с краской	23
Вход видеосигнала	
Печать со ахода аидеосигнала	25
Использование режима MENU Для оптимальных результатов	31
печати Печать серии различных фотоснимкоа	35
на одной и той же копии	39
на одной и той же копии	43
фотоснимкоа на одной и той же копии	47
RYON C KANTOUKH TIK	
Вход с карточки ПК	
Вход с карточки ПК Встааление карточки ПК Печать с карточки ПК	51 55
Встааление карточки ПК	55
Встааление карточки ПК	
Встааление карточки ПК	55 59
Встааление карточки ПК	55 59 61 65
Встааление карточки ПК	55 59 61
Встааление карточки ПК	55 59 61 65
Встааление карточки ПК	55 59 61 65 69
Встааление карточки ПК	55 59 61 65 69 73
Встааление карточки ПК	55 59 61 65 69 73
Встааление карточки ПК. Печать с карточки ПК. Печать нескольких изображений с карточки ПК за один раз. Использование режима МЕNU. Печать серии различных фотоснимков на одной и той же копии. Повторная печать одного фотоснимка на одной и той же копии. Стирание изображений на карточке ПК. Запись изображения со ахода видеосигнала на карточку ПК. Дополнительные операции. Пачать с титрами или вырезанным	55 59 61 65 69 73 75
Встааление карточки ПК. Печать с карточки ПК. Печать нескольких изображений с карточки ПК за один раз. Использование режима МЕNU. Печать серии различных фотоснимков на одной и той же копии. Повторная печать одного фотоснимка на одной и той же копии. Стирание изображений на карточке ПК. Запись изображения со ахода видеосигнала на карточку ПК. Дополнительные операции. Пачать с титрами или вырезанным кадром.	55 59 61 65 69 73 75
Встааление карточки ПК. Печать с карточки ПК. Печать нескольких изображений с карточки ПК за один раз. Использование режима МЕNU. Печать серии различных фотоснимков на одной и той же копии. Поаторная печать одного фотоснимка на одной и той же копии. Стирание изображений на карточке ПК. Запись изображения со ахода аидеосигнала на карточку ПК. Дополнительные операции Пачать с титрами или вырезанным кадром. Пачать с выразанным кадром. Пачать с титрами.	55 59 61 65 69 73 75
Встааление карточки ПК. Печать с карточки ПК. Печать нескольких изображений с карточки ПК за один раз. Использование режима MENU. Печать серии различных фотоснимков на одной и той же копии. Поаторная печать одного фотоснимка на одной и той же копии. Стирание изображений на карточке ПК. Запись изображения со ахода аидеосигнала на карточку ПК. Дополнительные операции Пачать с титрами или вырезанным кадром. Пачать с выразанным кадром.	55 59 61 65 69 73 75

Меры предосторожности и т.д.

Меры предосторожности	9.
Вопросы и отаеты	103
Прежде чем обратиться к специалисту	
по техобслужиаанию	118
Сообщения о сбоях	122
Технические характеристики	125



Supplied Accessories

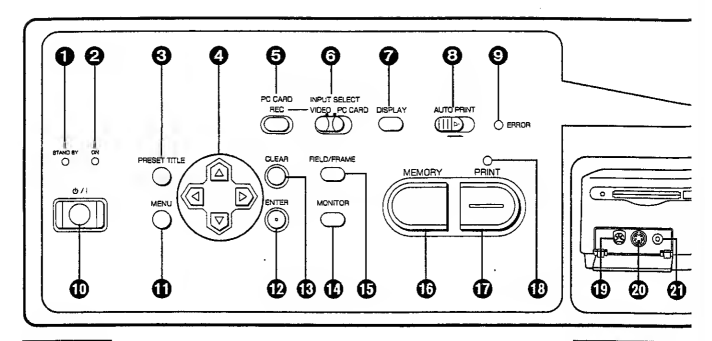
- 1 Power Cord (→ 12)
 A Areas other than Australia and New Zealand Check the power plug since its shape may differ from country to country.
 - B Australia and New Zealand only.
- 2 Video Cord (→ 12)
- 3 Paper Cassette (→ 20)
- 4 CD-ROM containing Printer Driver Software (Windows, Macintosh)
- 5 Printer Driver Manual

اللحقات المرفقة

- 1 سنك القدرة (12 ﴿)
- 2 سئك الصورة (12 ﴿-)
- 3 كاسيت الورق (20 ←)
- سي دي-روم CD-ROM غثوي على برنامج مُشِقَّل طابعة (وندون
 - 5 دليل مُشتَعَل طابعة

Поставляемые принадлежности

- 1 Сетевой шнур (→ 13)
 - (A) Регионы, отличные от Австралии и Новой Зеландии. Провеьте вилку питания, так как её форма может различаться в зависимости от страны.
 - В Только Австралия и Новая Зеландия.
- 2 Видеокабель (→ 13)
- 3 Кассета для бумаги (→ 21)
- 4 CD-ROM с драйвером-прикладной программой принтера (Windows, Macintosh)
- 5 Инструкция для драйвера принтера



Controls and Components

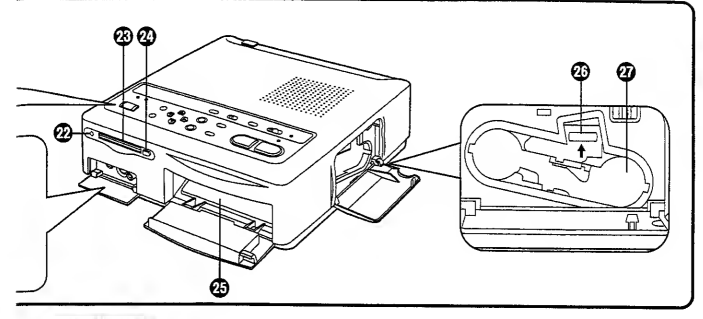
■ Front

- STAND BY Lamp (→ 28, 56)
- ② ON Lamp (→ 24, 54)
- ② PRESET TITLE Button (→ 76)
- G PC CARD REC Button (→ 74)
- (VIDEO/PC CARD) Switch $(\rightarrow 24, 54)$
- DISPLAY Button (→ 54)
- AUTO PRINT Lever (→ 58)
- ② ERROR Lamp (→ 120)
- ⊕ ⊕/I (Power) Button (→ 24, 54)
- (1) MENU Button (→ 30, 60)
- ② ENTER Button (→ 30, 60)
- (B) CLEAR Button (→ 24)
- (12) MONITOR Button (→ 24)
- (B) FIELD/FRAME Button (→ 26)
- **ⓑ** MEMORY Button (→ 24, 58)
- **1** PRINT Button (→ 24, 54)
- (B) PRINT Lamp (→ 24, 54)
- ⊕ EDIT Socket (→ 14)
- ② S-VIDEO IN Socket (→ 12)
- ② VIDEO IN Socket (→ 12)
- ② ACCESS Lamp (→ 74)
- ② PC Card Slot (→ 50)
- ② PC Card EJECT Button (→ 52)
- ② Paper Cassette Slot (→ 20)
- ② Ink Cassette EJECT Lever (→ 22)
- ② Ink Cassette Slot (→ 22)

مفاتيح التحكم والكونات

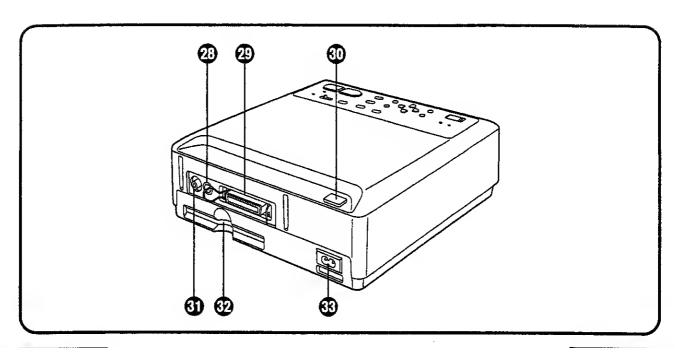
الواجهة الأمامية

- (→ 24, 54) (POWER) لية القدرة (POWER)
- (→ 76) (PRESET TITLE) زر العنوان المضبوط مسبئاً
 - (→ 30, 54) ♥, ►, ◄, ٨ التور ٨
- ﴿ (ر تسجيل بطاقة الكمبيوتر الشخصي (PC CARD REC) (→ 74) (→ 24, 54) (VIDEO / PC CARD) منتاح إختيار المخل (♦ 54)
 - (→ 54) (DISPLAY) زر العرض (Display)
 - (→ 58) (AUTO PRINT) نراع الطباعة الأوتوماتيكية (AUTO PRINT)
 - (→ 121) (ERROR) نية النطأ (Đ
 - (النز ا / أن (القدرة) (54, 54 (♦ 24, 54
 - (→ 30, 60) (MENU) زرانتائمة (Đ
 - (→ 30, 60) (ENTER) زر الإدخال (D
 - (→ 24) (CLEAR) زر الإزالة (B
 - (→ 24) (MONITOR) (→ 24) (MONITOR)
 - (→ 26) (FIELD/FRAME) زر الحقل / الإطار (□ 46)
 - (→ 24, 58) (MEMORY) زر الذاكرة (団
 - (→ 24, 54) (PRINT) زر الطباعة (D
 - (→ 24, 54) (PRINT) لبة الطباعة (B
 - (→ 14) (EDIT) مقبس التنقيح (EDIT)
 - (→ 12) (S-VIDEO IN) S مقبس دخل الصور 3
 - (→ 12) (VIDEO IN) مقبس دخل الصورة (VIDEO IN)
 - (→ 74) (ACCESS) لية الدخول ②
 - ② فتحة بطاقة الكمبيوتر الشخصي PC (50)
 - (→ 52) (EJECT) PC زر إخراج بطاقة الكمبيوثر الشخصي (→ 52) ﴿ فَتَحَةً كَاسَبِتَ الْوَرَقُ (20 ←)
 - (→ 22) (EJECT) أخراج كاسيت الحبر (EJECT) (22)
 - ﴿ فَتَحَةً كَاسَبِتَ الْحَبِرِ (22 ﴿)



Органы управления и компоненты

- Передняя панель
- Лампа режима готовности [STAND BY](→ 29, 57)
- Дампа питания [ON] (→ 25, 55)
- З Кнопка передвижения [◄ ► ▲ ▼] (→ 31, 55)
- ③ Переключатель выбора входа [VIDEO/PC CARD] (→ 25, 55)
- Кнопка дисплея [DISPLAY] (→ 55)
- ⑤ Рычажок автоматической печати [AUTO PRINT] (→ 59)
- М Кнопка включения/выключения (питания) принтера [₾/I] (→ 25, 55)
- Кнопка меню [MENU] (→ 31, 61)
- Кнопка ввода [ENTER] (→ 31, 61)
- ® Кнопка очистки [CLEAR] (→ 25)
- KHORKA KOHTPOJA [MONITOR] (→ 25)
- В Кнопка выбора движущегося изображения/стоп-кадра [FIELD/FRAME](→ 27)
- **(Б)** Кнопка памяти [MEMORY] (→ 25, 59)
- Ти Кнопка печати [PRINT] (→ 25, 55)
- Пампа печати [PRINT] (→ 25, 55)
- Пездо редактирования [EDIT] (→ 15)
- Входное гнездо [S-VIDEO IN] (→ 13)
- Входное гнездо [VIDEO IN] (→ 13)
- Дампа доступа [ACCESS] (→ 75)
- Пездо для карточки ПК (→ 51)
- Паз для кассеты для бумаги (→ 21)
- Паз для кассеты с краской (→ 23)

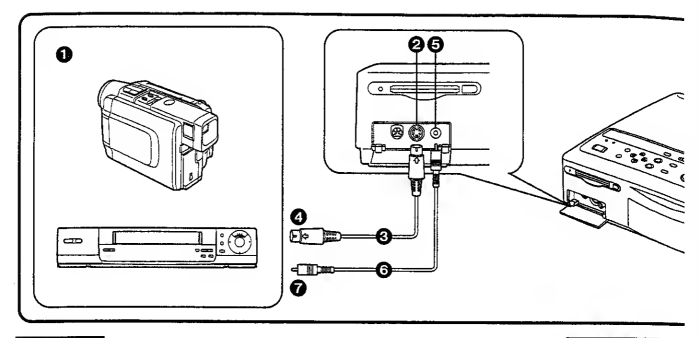


- Rear
- SERIAL Socket (→ 88)
- ② PARALLEL Socket (→ 88)
- ® POWER Switch (→ 24, 54)
- ① VIDEO OUT Socket (→ 12)
- Paper Removal Port (→ 26)
- ® Power Socket (→ 12)

■ الواجهة الخلفية

- ② مقبس توصيل تنابعي (SERIAL) (♦ (♦)
 ② مقبس توصيل متوازي (PARALLEL (♦)
 ⑥ مقبس خرج الصورة (VIDEO OUT) (♦)
 ⑥ منفذ نزع الورق (♦)
 ⑥ منفذ نزع الورق (♦)
- - - ﴿ مِغْبِسِ الْغَدِرَةِ (12 ﴿)

- Задняя панель
- Пездо последовательного порта [SERIAL] (→ 89)
- Пнездо параллельного порта [PARALLEL] (→ 89)
- Выходное видеогнездо [VIDEO OUT] (→ 13)
 Отверстие для вынимания бумаги (→ 27)
- ⊕ Гнездо питания (→ 13)



Connections

(Connecting to the VCR or Camera)

- Connect with the S-Video Cord if the VCR or Camera has an S-VIDEO OUT socket,
- . Connect using a Video Cord If the VCR or Camera has no S-VIDEO OUT socket.
- •To listen to sound from the VCR or Video Camera. connect the audio output from the VCR or Video Camera directly to the television AUDIO IN socket.
- If different video sources are connected simultaneously to the S-VIDEO IN Socket and the VIDEO IN Socket, the video for the S-VIDEO IN Socket takes precedence.
- 1 Video Camera (sold separately) or other video equipment
- S-VIDEO IN Socket
- S-Video Cord (sold separately)
- To S-VIDEO OUT Socket
- VIDEO IN Socket
- Video Cord (sold separately)
- To VIDEO OUT Socket
- O VIDEO OUT Socket
- Video Cord (supplied)
- To VIDEO IN Socket
- Television (sold separately)
- Power Socket
- Power Cord (supplied)
- 1 To AC Power Outlet

Installation Notes:

The temperature inside this printer can become extremely hot due to the thermal sublimation transfer printing system. For this reason, the printer should be used in a well-ventilated location. Also, objects should not be placed on top of the

Be sure to leave at least 10 cm behind the printer so that paper can be removed from the Paper Removal Port if a paper jam occurs.

التوصيلات

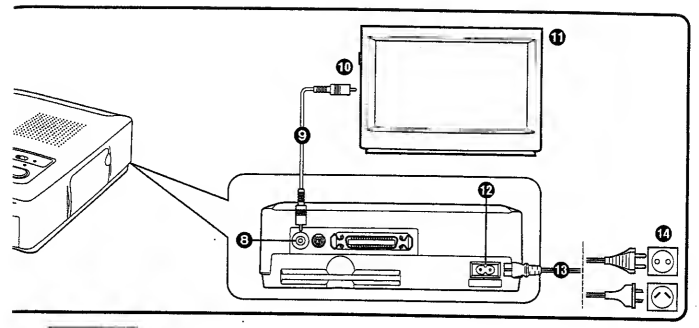
(التوصيل إلى مسجل فيديو كاسيت أو كاميرا)

- قم بالتوصيل بسيلك صورة -S إذا كان لمسجل الفيديو كاسيت أو للكاميرا مقبس خرج صورة-S (S-VIDEO OUT).
- " قم بالترصيل باستخدام سلك الصورة إذا لم يكن لمسجل الفيديو كاسبت أو للكاميرا متس S-VIDEO OUT.
- * للإستماع إلى الصوت الصادر من مسجل الفيديو كاسبت أو كاميرا الفيديو، قم بتوصيل خرج الصوت من مسجل الفيديو كاسيت أو كاميرا الفيديو مياشرة إلى مقبس دخل الصون (AUDIO IN) بالتليةزيون.
- إذا تم توسيل مصادر مختلفة للصورة في وقت واحد إلى المتبس S-VIDEO IN والمقبس VIDEO IN ، تأخذ الصورة الخاصة بالمقبس S-VIDEO IN الأولوية .
 - کامیرا نیدیو (تباع علی حدة) أو جهاز نیدیو آخر
 المقبس S-VIDEO IN

 - اسلك مدورة -\$ (بياع على حدة)
 - (S-VIDEO OUT) S- إلى مقبس خرج المسورة -S
 - 6 متبس دخل الصورة (VIDEO IN)
 - 🗗 سلك الصورة (بياع على حدة)
 - 🗗 إلى مقبس خرج المبورة (VIDEO OUT)
 - (VIDEO OUT) متبس خرج الصورة
 - 😉 سلك المبورة (مرفق)
 - 🐠 إلى مقيس بيخل المبورة (VIDEO IN)
 - 🛈 تليفزيون (بياع على حدة)
 - 🛭 متبس القبرة
 - 🚯 سلك القدرة (مرفق)
 - 🗗 مخرج قدرة التيار الكهربائي المتردد

ملاحظات التركيب،

يمكن أن تصبح درجة الحرارة بداخل هذه الطابعة ساخنة للغاية بسبب نظام الطباعة بانتقال التصميد الحراري. لهذا السبب، ينبغي إستخدام الطابعة في موقع جيد التهوية. علاوة على ذلك، لا ينبغي وضع الأشياء على السطح العلوي للطابعة. تأكد من ترك 10 سم على الاقل خلف الطَّابعة حتى يمكن نزع الورق من منفذ نزع الورق إذا حدث إنحشار للورق.

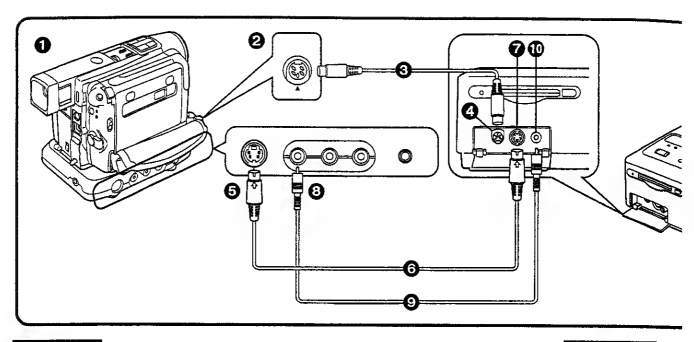


Подсоединения (Подсоединение к ВКМ или камере)

- Подсоедините с помощью видеокабеля S-Video, если ВКМ или камере снабжены гнездом S-VIDEO OUT.
- •Подсовдинитв, используя видеокабель, если ВКМ или камера не снабжены гнездом S-VIDEO OUT.
- Для прослушивания звука с ВКМ или еидеокамеры, подсоединитв аудиовыход с ВКМ или видеокамеры нвпосрвдственно к телевизионному гнезду AUDIO IN.
- Если различные видеоисточники подсоединены одновременно к гнезду S-VIDEO IN и к гнезду VIDEO IN, видеосигнал, который подавтся на гнездо S-VIDEO IN имеет приоритет.
- Видеокамера (продается отдельно) или другое видеооборудование
- Пнездо S-VIDEO IN
- 3 Видеокабвль S-Video (продается отдвльно)
- К гнезду S-VIDEO OUT
- 6 Гнездо VIDEO IN
- Видеокабель (продается отдельно)
- **№** К гнвзду VIDEO OUT
- Пнездо VIDEO OUT
- Видвокабель (поставляется)
- К гнвзду VIDEO IN
- Твлввизор (продавтся отдвльно)
- Пездо питания
- В Сетевой шнур (постевлявтся)
- К розеткв свти питания пвременного тока

Звмечания по установке:

Темпвратура внутри этого принтера может стать эстрвмально высокой вследствие использования системы тврмодвкалькомании. По этой причине следувт устанавливать этот принтер в местах с хорошвй еентиляцией. К тому жв, нв следует ставить на принтвр никакив предметы. Следует оставить по крайней мерв 10 см позади принтера для того, чтобы было возможно вынимание бумаги из отверстия для вынимания бумаги в случае её звмятия.



Automatic Printing

(Automatic printing requires a Digital Video Camera (sold separately) with a System (EDIT) Socket.]

Using a Video Cord (sold separately) or en S-Video Cord (sold separately), connect the Digital Video Camera to the Video Printer. If the System Cord (sold separately) is elso used to connect the System (EDIT) Socket on the Digital Video Camera to the EDIT Socket on the Video Printer, you can eutomatically search for and print still images that were recorded with the digitel photo-shot function. (NV-DX1 does not feature)

Procedure

- 1. Turn on the Video Printer.
- 2. Tum on the Digital Video Camera.
- 3. Perform the Auto Print operation through the Digital Video Camera. (For details, refer to the manual provided with the Digital Video Camera.)

(For a suitable Digital Video Camera and how to purchase the cable for Auto-Print, consult your Panasonic Dealer for details.)

- 1 Digital Video Camera (sold separately)
- Svstem EDIT Socket
- System Cord (sold separately)
- EDIT Socket
- S-VIDEO OUT Socket
- 6 S-VIDEO Cord (sold separately)
- S-VIDEO IN Socket
- VIDEO OUT Socket
- VIDEO Cord (sold separately)
- VIDEO IN socket
- VIDEO OUT Socket
- Video Cord (supplied)
- To VIDEO IN socket
- Television (sold separately)
- 13 Power Socket
- (B) Power Cord (supplied)
- To AC Power Outlet

الطباعة الأوتوماتيكية

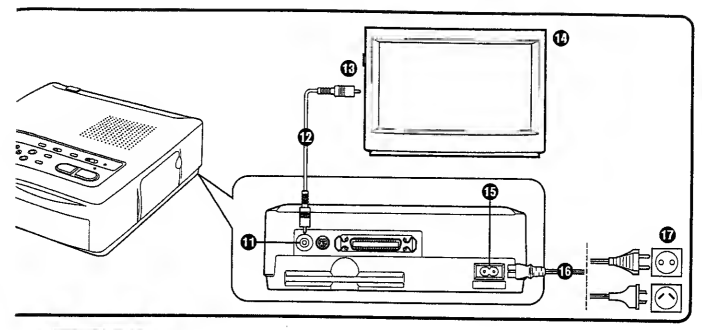
تتطلب الطباعة الأوتوماتيكية كاميرا فبديو رقمية (تباع على حدة) بالمقبس (EDIT) للنظام.

باستخدام سلك صورة (يباع على حدة) أو سلك مسورة -S (يباع على حدة) قم بتوصيل كاميرا الفيديو الرقمية إلى طابعة الفيديو. إذا استخدم سلك النظام (يباع على حدة) أيضاً لتوصيل المقبس (EDIT) للنظام بكاميرا الفيديو الرقعية إلى المقبس EDIT الموجود بطابعة الفيديو، يمكنك أن تبحث أوتوماتيكياً عن العمور الثابثة للطباعة التي تم تسجيلها بوغليفة التصوير الفوتوغرافي الرقمي. (لا تتوفر هذه الميزة في الموديل NV-DX1)

- أدر طابعة الليديو إلى رضيع التشغيل.
- 2. أدر كاميرا الفيديو الرقمية إلى وضمع التشفيل.
- قم بتنفيذ تشغيل الطباعة الأوترماتيكية من خلال كاميرا الفيديو الرقمية. (من أجل التفاصيل، إرجع إلى الدليل المتوفر مع كاميرا الفيديو الوقمية.) (من أجل كاميرا الفيديو الرقمية المناسبة وكيفية شراء الكيل الخاص بالطباعة

الأوتوماتيكية. إستشر وكيل باناسوتيك من أجل التفاصيل.)

- 🛈 كاميرا فيديو رقعية (تباع على حدة)
 - 🗗 منبس التنتيم (EDIT) للنظام
 - 🗗 سلك النظام (بياع على حدة)
 - 🗗 منبس التنتيع (EDiT)
- 🗿 متبس خرج آلمبورة -S-VIDEO OUT) S)
- 6 سلك الصورة -S-VIDEO) S) (يباع على حدة)
 - 🏕 مقبس دخل العمورة S-VIDEO IN) S
 - متبس غرج الصورة (VIDEO OUT)
 - سلك المعررة (VIDEO) (بياع على حدة)
 - 🐠 متبس دخل المسورة (VIDEO IN)
 - 🛈 مثبس خرج الصورة (VIDEO OUT)
 - 🗗 سلك المبردة (VIDEO) (مرفق)
 - 🚯 إلى مثيس بـخل المبورة (VIDEO IN)
 - 🗗 تليفزيون (بياع على حدة)
 - 🕏 مقبس القدرة
 - 🗓 سلك القدرة (مرفق)
 - 🕡 إلى ميغرج قدرة التيار الكهربائي المتردد



Автоматическая печать [Для автоматической печати требуется цифровая видеокамера (продается отдельно), снабженная системным гнездом (EDIT).]

Используя еидеокабель (продается отдельно), или видеокабель S-Video (продается отдельно), подсоедините цифровую еидеокамеру к видеопринтеру. Если для подсоединения системного гнезда (EDIT) на цифровой видеоквмере к гнезду EDIT на видеопринтере также используется системный кабель (продается отдельно), Вы можете выполнять аетоматический поиск и печать изображений стоп-кадра, которые были записаны с использованием функции цифрового фотоснимка. (NV-DX1 не снабжена этой функцией.)

Процедура

- 1. Включите видеопринтер.
- 2. Включите цифроеую еидеокамеру.
- 3. Выполните операцию аетоматической печати с цифровой видеокамеры. (За подробностями обращайтесь к инструкции, прилагаемой к цифроеой еидеокамере.)

(За подробностями о подходящих цифровых еидеокамерах и за спраекой о покупке кабеля для аетоматической печати обращайтесь к Вашему дилеру фирмы Panasonic.)

- Цифровая еидеокамера (продается отдельно)
- Оистемное гнездо (EDIT)
- Системный кабель (продается отдельно)
- О Гнездо EDIT
- **⑤** Гнездо S-VIDEO OUT
- **6** Видеокабель S-VIDEO (продается отдельно)
- 7 Гнездо S-VIDEO IN
- Пнездо VIDEO OUT
- Видеокабель VIDEO (продается отдельно)
- П Гнездо VIDEO IN
- Видеокабель VIDEO (поставляется)
- ® K rhesgy VIDEO IN
- Телевизор (продается отдельно)
- П Гнездо питания
- Остевой шнур (поставляется)
- К розетке сети питания переменного тока

- Auto Print may stop if the Video Printer's speed is slowed down due to its cooling mechanisms. In this event, perform the Auto Print operation through the Video Camera again.
- If several photo-shots were recorded consecutively, some prints may be skipped during Auto Print.
- •If the lnk or paper is replaced while Auto Print is in progress, one image may be inadvertently printed twice.
- The Auto Print function cannot be used to print multiple copies of the same Image in succession.
- To stop Auto Print while it is in progress, press the Stop Button on the Digital Video Camera.
 Pressing the CLEAR Button on the Video Printer will not stop Auto Printing.

- قد متوقف الطباعة الأوتوماتيكية إذا أبطأت سرعة طابعة الفيديو بسبب ألبات الشريد، في هذه الحالة، نقذ تشغيل الطابعة الأوتوماتيكية. من خلال كاميرا الفيديو مرة أخرى.
 - إذا كانت عدة صور فوتوغرافية قد تم تسجيلها بصورة منتابعة، بمكن تخطي بعض الطبعات أثناء الطباعة الأوترمائيكية.
 - إذا تم استبدال الحبر أو الورق أثناء تقدم الطباعة الأوتوماتيكية، يمكن طباعة صبورة واحدة مرتبن بصفة غير متعددة.
- لا يمكن استخدام وظيفة الطباعة الأوتوماتيكية لطباعة نسخ متعددة لنفس الصورة في
- لإيقاف الطباعة الأوتوماتيكية أثناء تقدمها، إضغط زر الإيقاف بكاميرا انفيديو الرقمية.
 ضغط الزر CLEAR بطابعة الفيديو لن يوقف الطابعة الأوتوماتيكية.

- Если скорость печати видеопринтера уменьшается вследствив мер по его охлаждению, возможна остановка печати. В этом случве выполните операцию автоматической печати с видеокамеры повторно.
- Если было записано последовательно несколько фотоснимков, во врвмя автоматической печати возможен пропуск некоторых фотоснимков.
- Если во врвмя выполнения ввтоматической печати замвняются краска или бумвгв, одно изображенив может быть ненамеренно нвпечатано дважды.
- Функция ввтоматической печати не может использоваться для последовательной печати нескольких копий одного изображения.
- Для остановки автоматической печети в процессе нажмите кнопку Стоп на цифровой видвокамере.
 Нажативм кнопки CLEAR на видеопринтере автоматическая печать не будет остановлена.

Paper That Can Be Used for Printing

The Digital Video Printer can use the following four types of paper. (Use Video Print Sets and Video Print Ink Cassettes that either bear the Mark or have been designated by Panasonic as suitable for this Video Printer.)

Standard paper

The Video Print Set VW-MPS50E is required. [Sold separately: Ink Cassette and paper (50 sheets)]

- •This paper can be used as a postcard if a postage stamp is affixed.
- Do not affix stamps or adhesive paper to the paper or print on it with a word processor before printing. The paper may become curled, or the stamp may come off. resulting in a paper jam or malfunction in the Video
- Do not write on the paper before printing on it with the Video Printer.
- •When writing on a printed surface, use a permanent marker (oil-based). In this case, do not allow printed surfaces to come into contact with each other.
- · Permanent markers, washable markers, pencils, end ballpoint pens can all be used to write on the back of the printed Images. However, be careful not to apply too much pressure when writing on the back since this will leave marks on the printed surface.

Adhesive paper

- Do not peel off the adhesive before printing. This cen cause a paper jam or malfunction in the Video Printer.
- •When affixing the edhesive paper to another surface (paper, glass, plastic, metal, etc.), carefully clean the surface of all dirt and foreign matter.
- . When cutting off adhesive paper after printing, use a "one-sheet cutter" (available at stores) to cut the adhesive paper with the backing paper still in place.

الورق الذي مكن استخدامه من أجل الطباعة

سكن لطابعة الفيديو الرقعية أن تستخدم الأنواع الأربعة التالية للورق. (إستخدم مجموعات طباعة الفيديو وكاسيتات حبر الطباعة التي إما أن تحمل الملامة أكلاً أو يتم تمييزها بواسطة ماناسونيك على أنها مناسبة من أجل طابعة الفيديو هذه.)

الورق القياسي
 تكون هناك حاجة تجموعة الورق VW-MPS50E.

(تياع على حدة: كاسبيت الحبر والورق [50 ورقة])

- يمكن استخدام هذا الورق كبطاقة بريدية إذا لصق عليه طايع بريد.
- لا تنصق طوليع أو ورق لاصق أو تطبع عليه بواسطة جهاز معالجة الكلمات (الكمبيوتر الشخصي) قبل الطياعة. قد يصبح الريق متجعداً، أو قد ينظم الطابع مؤدياً إلى إنحشار الورق أو خلل في وظيفة طايعة الفيديو.
 - لا تكتب على الورق قيل الطباعة عليه يطايعة الفيديو،
- عند الكتابة على سطح مطبوع، إستخدم قلم ثابت الكتابة (قاعدة زيتية). في هذه الحالة، لا تدع الأسطع المطبوعة ثلامس يعضنها الآخر.
- يمكن استخدام جميع الأقلام الثابتة، الأقلام التي بمكن غسل كتابتها ، الأقلام الرصاص والقلام الحبر الجاف للكتابة على خلفية العمور المطبوعة ، مع ذلك ، احرص على عدم إحداث ضغط زائد عند الكتابة على الخلفية حيث أن هذا سيترك علامات على السطح المطبوع

🛭 الورق اللاصق

- لا تقشر الملصق قبل الطياعة ، هذا قد يسبب إنحشار الورق أو خلل بوظيفة طابعة
- * عند لصق الورق اللاصق علي سطح أخر (ورق، زجاج ، بلاستيك ، معدن ، إلخ) ، نظف السطح بعنابة من كافة الأوساخ والمواد الغريبة ،
 - عند قص الورق اللاصق بعد الطباعة ، إستخدم 'قاطعة ورقة واحدة ' (مترفرة في المحال التجارية) لقطع الورق الملاصق مع الإحتفاظ بورق الخلفية في مكانه .

Бумага, которая может использоваться для печати

Для цифрового видеопринтера могут использоваться следующие четыре типа бумаги. (Используйте наборы для видеопечати или кассеты с краской для видеопечати, которые либо отмечены знаком [——], либо были определены фирмой Рапаsопіс в качестве подходящих для зтого видеопринтера.)

Стандартная бумага Требуется набор для видеопечати VW-MPS50E.

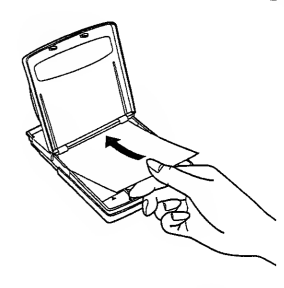
[Продается отдельно: кассвта с краской и бумага (50 страниц)]

- Эта бумага может использоваться как открытка, если Вы приклеите соответствующвв количвство марок.
- •Перед печатью изображвний на бумаге с помощью видвопринтера не приклвивайте на неё мерки или клеящую бумагу и не печатайтв на нвй с помощью электронной печатной машинки. Бумага может завернуться, или марка можвт отклеиться, в результате можвт произойти замятие бумаги или неполадка видвопринтера.
- Перед печатью на бумаге с помощью видеопринтера не пишите на ней.
- Для письма на напечатанной поверхности используйте стойкий маркировочный карандаш (на масляной основе). В этом случае не допускейтв контакта друг с другом напечатанных поверхностей.
- •Для письма на обратной стороне напечатанных изображений могут быть использованы стойкие маркировочные карандаши, смываемые маркировочные карандаши, карандаши и шариковые ручки. Однако не следует прикладывать слишком большое усилие при письме на обратной стороне, так как можно оставить следы на напечатанной поверхности.

② Клейкая бумага

- Не снимейте клейкий слой перед печатью. Это может стать причиной замятия бумаги или нвполадки еидеопринтера.
- •При прикреплении клейкой бумаги к другой поверхности (бумага, ствкло, пластик, металл и т.п.) тщетельно очиститв поверхность от грязи и посторонних веществ.
- При обрезании клейкой бумаги после печати используйте "однолистный резак" (имеется в продаже е магазинах) для обрвзания клейкой бумаги с оставлением заднего слоя бумаги,

2



ENGLISH

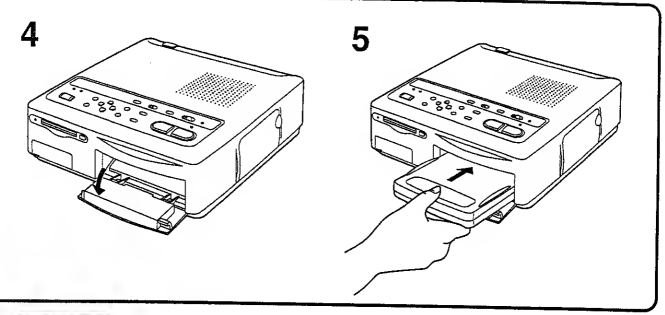
Inserting the Printing Paper

- 1 Open the cover of the Paper Cassette (supplied).
 - 1 Slide the switch, and
 - 2 Raise the cover.
- 2 Place the paper in the Paper Cassette with the blank side to be printed facing up.
 - The Peper Cassette cen hold up to 25 sheets of standard paper.
 - Tuck the paper under the two tabs.
- 3 Close the cover.
- 4 Open the cover of the Paper Slot. To open, press "PUSH OPEN" at the top right of the cover.
- 5 Push the Paper Cassette into the Video Printer as far as it will go.
- Do not bend or fold the paper or place it in the cassette with the wrong side facing upward.
- Do not soil the printing side (blank side) of the paper.
- •Fan the paper before placing it in the Paper Cassette.
- The front end of the Paper Cassette Slot becomes the left side of the image to be printed.
- Do not remove the Peper Cassette while printing is in progress.
- After printing, remove the Paper Cassette and close the cover of the Paper Cassette Slot.

عريسي

إدخال ورق الطباعة

- 1 إفتح غطاء كاسيت الورق (مرفق).
 - 🚺 إزلق المفتاح، و
 - وي إرض النطاء. و إرض النطاء.
- ضع الورق في كاسيت الورق بحيث يكون الوجه الفاضى المراد الطبع عليه متجهاً للأعلى.
- يمكن أن يسترعب كاسيت الرّبق حتى 25 ورقة من الورق القياسي أو الورق اللاصق، أو 10 بطاقات بريدية.
 - دس الريق تحت اللسانين.
 - 3 إغلق الغطاء.
 - إفتح غطاء فتحة الورق.
 لنته، إضغط "PUSH OPEN" عند الجانب العلرى الإيمن للغطاء.
- 5 إدفع كاسيت الورق في طابعة الفيديو لأبعد ما يصل إليه.
 - لا تثنى أو تطوي الورق أو تضعه في الكاسيت بالوجه المغالف متجهاً للأعلى.
 - لا ترسع وجه الطباعة (الوجه الشاغر) الورق.
 - خَلَمْل الورق قبل وضعه في كاسيت الورق،
- يصبح الطرف الأمامي لفتحة كاسيت الورق الجائب الأيسر للصورة المراد طباعتها .
 - لا تنزّع كاسبت الورق أثناء تقدم عملية الطباعة.
 - بعد الطباعة، إنزع كاسيت الورق وأغلق غطاء فتحة كاسيت الورق.



Установка бумаги для печати

- 1 Откройте крышку кассеты для бумаги (поставляется).
 - Сдвиньте переключатель и
 - Поднимите крышку.
- 2 Поместите бумагу в кассету для бумвги с чистой стороной, нв которой должно печататься изображение, обращенной вверх.
 - •Кассета для бумаги может емещать до 25 листов стандартной бумаги или клейкой.
 - •Подогните бумагу под деа выступа.
- 3 закройте крышку.
- 4 Откройте крышку паза для кассеты для бумаги.

Для открывания нажмите кнопку "PUSH OPEN" е правом верхным углу крышки.

- 5 Звдвиньте квссету для бумаги в видеопринтер до упора.
- •Не сгибвйте и не звворвчивайте бумвгу, и не кладите её в квссвту с обрвщенной вверх неправильной стороной.
- Не пачкайте сторону бумаги, предназначенную для печати (чистую сторону).
- Перед размещением бумаги в кассету для бумаги разверните её ееером.
- •Передний конец паза для кассеты для бумаги становится левой стороной изображения, подлежащего печати.
- Не следует вынимать кассету для бумаги во время выполнения печати.
- •По окончании печати выньте кассету для бумаги и закройте крышку паза для кассеты для бумаги.

Inserting the Ink Cassette

- 1 Open the Ink Cassette Compartment Door.
- Take up any slack in the lnk Cassette Film.
 •Insert a finger in a spool and turn it in the direction indicated by the arrow.
 - Ink Cassettes are included in the Video Print Sets (sold separately). (→ 16)
- 3 With the recessed part facing upward, push the Ink Cassette into the Video Printer as far as It will go.
 - 1 Recessed part
- 4 Close the Ink Cassette Compartment Door. Check that the Ink Cassette has been inserted all the way before closing the Compartment Door.
- Do not touch the ink film in the lnk Cassette, and do not try to pull it out of the cassette.
- Do not peel off the lebel on the Ink Cassette.
- The "ink film" refers to the wide tape that is inside the lnk Cassette.
- When all of the ink film in an Ink Cassette hes been used up, replace the Ink Cassette with a new one.
 Used Ink Cassettes cennot be reused.
- For best printing results, use only the printing paper and lnk Cassette peckaged together as a Video Print Set.

Removing the Ink Cassette

- Push up the Ink Cassette EJECT Lever, and then pull the Ink Cessette straight out.
- Ink Cessette EJECT Lever
- 2 Ink Cassette

عربي

إدخال كاسيت الحبر

- 1 إفتح باب حجيرة كاسيت الحبر.
- 2 أزل أي إرتخاء في فيلم كاسيت الحبر.
- أدخل أُسبعاً في بكرة وأُدرها في الإنجاء المبين براسطة السهم.
- كاسبتات ألمبر مشعولة في مجموعات طباعة الفيديو (تباع على حدة).
 (16 (-)
- الخائر متجهاً للأعلى، إدفع كاسيت الحبر في طابعة الفيديو بقدر ما يصل إليه.
 - 4 إغلق باب حجيرة كاسيت الحبر.

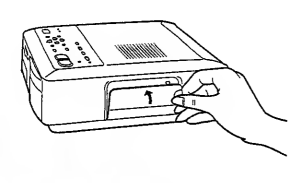
تحقق من أن كاسبت الصر قد تم إدخاله بالكامل قبل غلق باب الحجيرة،

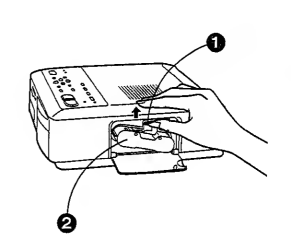
- لا تلمس فيلم العبر الموجود في كاسيت العبر، ولا تحاول سحيه إلى خارج الكاسيت،
 - لا تنظع البطاقة الموجودة على كاسبت العبر.
 - تشير كُلمة 'فيلم الحبر' إلى الشريط العريض الموجود بداخل كاسيت الحبر،
- عند استهلاك كل فيلم الحبر الموجود بداخل كاسيت الحبر؛ إستبدل كاسيت الحبر بأخر جديد، لا يمكن إعادة إستخدام كاسيتات الحبر المستخدمة.
- من أجل أفضل طباعة، إستخدم فقط ورق الطباعة وكاسيت الحبر المعبأ معلم كمجموعة طباعة فيديو.

نزع كاسيت الحبر

- إدفع نراع إخراج كاسيت الحبر EJECT للأعلى، وحيننذ إسحب كاسيت العبر على إستقامته الخارج.
 - إدفع الورق تحت اللسانين.
 - (EJECT) نراع إخراج كاسيت العبر







Установка кассеты с краской

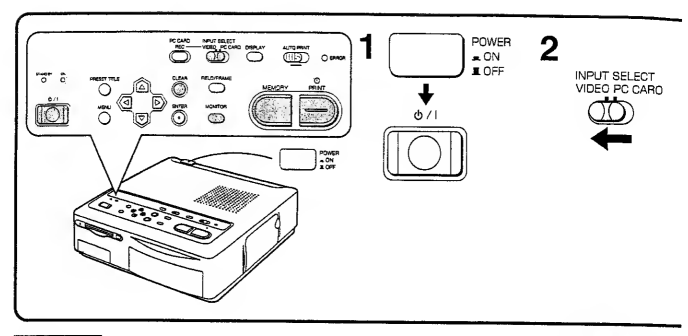
- Откройте дверцу отсека кассеты с краской.
- Подтяните слабину в ленте кассеты с краской.
 - •Вставьте палец в катушку и поверните её е направлении, указанном стрелкой.
 - Кассета с краской еходит е наборы для еидеопечати (продаются отдельно). (→ 17)
- 3 Задвиньте кассету с краской в видеопринтер до упора так, чтобы часть с выемкой была обращена вверх.
 - Часть с выемкой
- 4 Закройте дверцу отсека кассеты с краской.

Перед закрыванием дверцы отсека проверьте, что кассета с краской была еставлена полностью.

- Не прикасайтесь к красящей ленте в кассете с краской и не пытайтесь вытащить её из кассеты.
- •Нв снимайте этикетку на кассете с краской.
- "Красящая лвнта" является широкой лентой, находящейся внутри кассеты с краской.
- Когда будет использована еся красящая лента в кассете с краской, замените кассету с краской новой. Использованные кассеты с краской нв могут быть использованы повторно.
- Для получения наилучших результатов печати используйте только бумагу для печати и кассеты с краской, запакованные вместе и продающиеся как набор для видеопвчати.

Удаление кассеты с краской

- •Поднимите кверху рычажок выброса кассеты с краской EJECT, а затем сразу же еытащитв кассету с краской.
 - Рычажок выброса кассеты с краской ЕЈЕСТ
 - Кассета с краской



Printing from Video Input (Printing an image from the VIDEO IN or S-VIDEO IN socket)

- Before printing, check that an Ink Cassetta has been inserted in the Ink Cassette Compartment.
- Check that paper has been placed in the Paper Cassette, and than start the printing procedure.
- 1 Press the **5/1** (Power) Button to turn the printer on.
 The ON Lamp lights up.
- 2 Set the INPUT SELECT Switch to "VIDEO".
- 3 While watching the television screen, press the MEMORY Button at the scene that you want to print.
 - The PRINT Lamp lights up.
 - •To store a new scane in memory, press the MONITOR Button so that the PRINT Lamp turns off. Then, press the MEMORY Button again to store a new image in memory.
- 4 Check that the PRINT Lamp on the Video Printer is Ilt, and then press the PRINT Button.
 - Printing starts.
 - Ouring printing, the picture that is being input from the memory appears on the talevision screen;
 - When printing is finished, the picture that is being input from the video source appears on the television scraen again.

While printing is in progress, the only button on the Vidao Printer that functions is the CLEAR Button for cancelling the printing of multiple sheets.

عريي

الطباعة من دخل الصورة

(طباعة صورة من المقبس VIDEO IN أو S-VIDEO IN)

- قبل الطباعة، تحقق من أن كاسبت الحبر قد ثم إدخاله في حجيرة كاسيت الحبر،
- أحقق من أن الورق قد ثم وضعه في كاسبت الورق، وحبائلًا إبدأ إجراء الطباعة.
- أضغط الزرا/ ((القدرة) لإدارة الطابعة إلى وضع التشغيل. نفيز الله POWER.
 - 2 قم بتهيئة المفتاح INPUT SELECT إلى "VIDEO".
 - 3 بينما تشاهد شاشة التليفزيون. إضغط الزر MEMORY عند المنظر الذي تريد أن تطبعه.
 - نفع : لية الطباعة PRINT.
 - لتخزين المنظر الجديد في الذاكرة، إضغط الزر MONITOR بحيث تنطفئ
 اللمبة PRINT، حينت، إضغط الزر MEMORY مرة الحرى لتخزين
 الصورة الجديدة في الذاكرة.
 - 4 فقق من أن اللمبة PRINT الموجودة بطابعة الفيديو مضيئة. وحينئذ إضغط الزر PRINT.
 - و نبدأ الطباعة.
- أثناه الطباعة، تظهر المدورة التي يدم إدخالها من الذاكرة على شاشة التليفريون.
 - عند إنتهاء الطباعة، تظهر الصورة التي يتم إدخالها من مصدر الفيديو على
 شاشة التليفريون مرة أخرى.

إثناء تقدم الطباعة، بكون الزر الوحيد الذي يعمل بطابعة الفيديو هو الزر CLEAR من أجل طباعة الصفحات المتعددة.





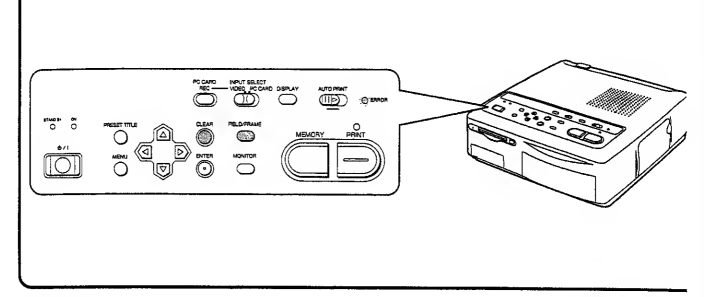




Печать со входа видеосигнала (Печать изображения с гнезда VIDEO IN или S-VIDEO IN)

- •Перед началом печати проверьте, что кассета с краской была установлена в отсек кассеты с краской.
- •Проверьте, что бумага была помещена е кассету для бумаги, а затем начните процедуру печати.
- Нажмите кнопку ФЛ (питание) для включения принтерв. Высеечивается лампа ON.
- 2 Установите переключатель INPUT SELECT в положение "VIDEO".
- 3 Во аремя просмотра на телевизионном экране нажмите кнопку MEMORY во время показа сцены, которую Вы желаете напечатвть.
 - •Высеечивается лампа PRINT.
 - Для сохранения е памяти новой сцены нажмите кнопку MONITOR так, чтобы погасла лампа PRINT. Затем нажмите кнопку MEMORY снова для сохранения в памяти нового изображения.
- 4 Проверьте, что на аидеопринтвре аысаетилась лампа PRINT, в затвм нажмите кнопку PRINT.
 - •Начинается печать.
 - Во время печати изображение, которое подавалась из памяти, появляется на телевизионном зкране.
 - •После окончания печати изображение, которое подается с входного источника снова появляется на телевизионном экране.

Во время выполнения печати единственной функционирующей кнопкой на видеопринтере является кнопка CLEAR для отмены печати нескольких листов.



Blur Reduction

Use this button when the picture stored in memory is blurred because the subject is moving. "FIELD" appears on the screen when the FIELD/FRAME Button is pressed.

 The television may make the picture stored in memory appear slightly blurry. However, this does not affect the printing.

Printing Multiple Copies of the Same Image Set the number of prints on the MENU Screen (up to 10 sheets). (→ 32)

- The remaining sheets to be printed are shown at the top right of the television screen. This number includes the sheet being printed.
- To cancel continuous printing when two or more sheets remain, press the CLEAR Button.

If a Paper Jam Occurs

A "REMOVE JAMMED PAPER" error message Is displayed, and the ERROR Lamp flashes. When this happens, remove the paper where it has jammed (or or in the figure above).

If the paper cannot be removed, turn off the printer. Then, turn the printer on again and remove the paper from either 1 or 2.

- Rear Paper Removal Port
- 2 Print Exit (above the Paper Cassette)
- •If the Paper Cassette is removed while printing is in progress, paper will become jammed in the Print Exit (above the Paper Cassette) and be unable to be pulled out. Insert the Paper Cassette and turn the printer on again to discharge the paper.

عربي

تقليل طمس معالم الصورة

إستغيم هذا الزر عنيما تكون الصيورة المغزنة في الذاكرة مطموسة المعالم لأن الموضوع يتحرك. يظهر "Biur Reduction" على الشاشة عند ضغط الزر FIELD/FRAME.

قد يجعل التليفزيون الصورة المخزنة في الذاكرة تظهر مطموسة المعالم قليلاً. مع ذلك،
 هذا لا يؤثر على الطباعة.

طباعة نسخ متعددة من نفس الصورة

ثم يتهيئة عدد الطبعات على شاشة القائمة MENU (مثل 10 يرقات). (32 ♦)

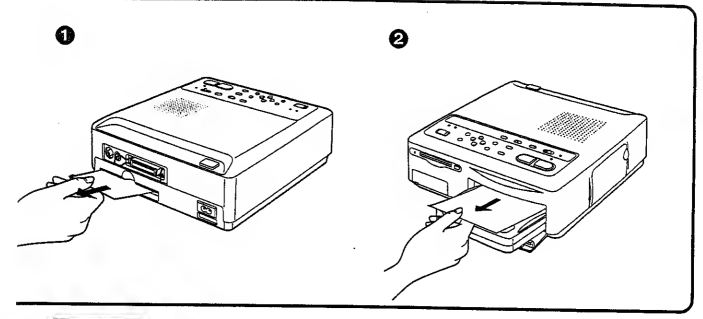
- تبين الصنعات المتبقية المزمع طباعتها على الطرف العلوي الأيمن لشاشة التليفزيون.
 ليشمل هذا العدد الصفحة التي يتم طباعتها.
- إلغاء الطباعة المتواصلة عندما يتبقى صفحتين أو أكثر، إضغط الزر CLEAR.

إذا حدث إنحشار للورق

تُعرض رسالة الخطأ "REMOVE JAMMED PAPER" إنزع الورق المشور، وتومض اللمبة ERROR.

عندما يحدث هذا، إنزع الورق من حيث إنحشر (۞ أو ۞) في الشكل الموضح للأعلى. إذا لم يمكن نزع الورق، أدر الطابعة إلى وضع القفل. حيثنذ، أدر الطابعة إلى وضع التشغيل مرة أخرى وانزع الورق إما من ۞ أو ۞.

- 🛈 منفذ خلفي لنزع الورق
- مخرج الطباعة (فوق كاسيت الورق)
- إذا تم نزع كاسيت الورق أثناء تقدم الطباعة، سيمسح الورق محشوراً في مخرج الطباعة (فوق كاسيت الورق) وسوف يكون غير قادر على أن يسمب للخارج، أدخل كاسيت الورق وأدر الطابعة إلى وضع التشفيل مرة أخرى لإخراج الورق.



Уменьшение размытости

Используйтв эту кнопку, когда изображение, хранящевся в пвмяти, рвзмыто вслвдствие движения объвкта.

При нажатии кнопки FIELD/FRAME на экране появляется индикация "FIELD".

 Возможно, что изображение, хранящееся е памяти будет слвга размытым при просмотрв не телевизионном экране. Однако это не елияет на печать.

Печать нескольких копий одного изображения

Устеновите количество копий на экранв MENU (до 10 листое). (→ 33)

- •В верхнем правом углу твлевизионного зкрана показыввются остаешився листы, подлвжащие печати. Это количество включает лист, находящийся в печати.
- Для отмены непрерывной печати, когда осталось два или более листов, нажмите кнопку CLEAR.

Если замялась бумага

Высвечивавтся сообщвние сбоя "REMOVE JAMMED PAPER", и мигает лампа ERROR.

Если это произойдет, выньте бумегу там, где она замялась (или 2 не рисунке вверху). Если вынимание бумаги невозможно, выключите

принтер.

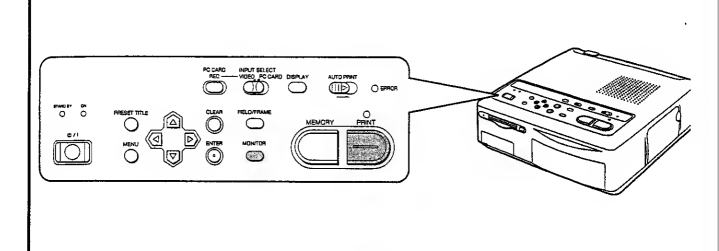
Затем включите принтер снова и удалитв бумагу из положвния

 положвния

 или

 и...

- Отверстие для вынимания бумаги на заднвй панели
- Выход копий (над кассетой для бумаги)
- Если кассета для бумаги вынимавтся ео врвмя выполнения печати, бумага замнется на выходв копий (над кассетой для бумаги), и вё нееозможно будет вытащить. Вставьте кассету для бумаги и включите принтер снова для извлвчения бумаги.



- •When printing starts, the "———" display shown at the top right of the screen changes to "☆——".
 - "☆----": Printing in progress
- "☆☆--": Printing in progress
- "☆☆☆": Printing is completed when the 会 mark flashes and then lights up.
- (The ☆ mark indicates the printing progress.)
- Do not pull the paper while it is moving during the printing operation.
- Do not remove the Paper Cassette while printing is in progress.
- Do not take out the Ink Cassette while printing is in progress.
- if there is no paper in the Paper Cassette or if the paper is not inserted properly, the "SET PAPER AND PUSH [PRINT]" message may appear efter the PRINT Bufton is pressed (after approx. 25 seconds). When this happens, reinsert the paper correctiv.
- Printing may teke more time for continuous printing of two or more sheets or when printing at high or low temperatures. Also, if the Video Printer becomes hot, the edges of the printed images may be slightly discolored.
- Please note that if the paper is bent or folded, the prints may fail from the Print Exit (above the Paper Cassette).
- To prevent paper jams, do not allow more than 10 sheets of paper to accumulate at the Print Exit.

To Print the Same Image Again

After printing is finished, press the MONITOR Button egain so that the image displayed on the television screen is stored in the memory. Then, press the PRINT Button to print the seme image again.

After Printing

- 1. Remove the printed paper.
- 2. Take out the Paper Cassette.
- 3. Close the cover of the Paper Cassette slot.
- 4. Turn the printer off by pressing the 也/l (Power) Button.
 - •The STAND BY Lamp lights up.

عربي

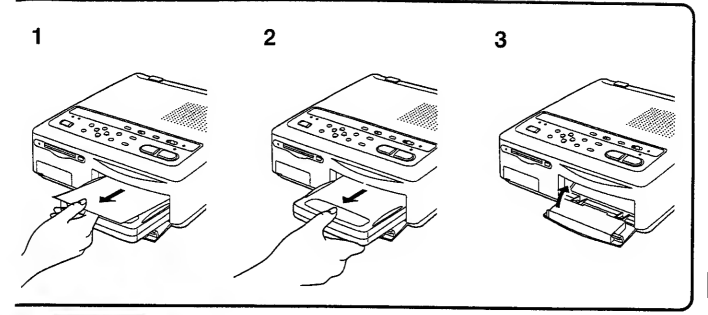
- عندما تبدأ الطباعة، يتغير العرض "---" المبين على الطرف العلوي الآيمن للشاشة الى "--- $\frac{1}{2}$ ".
 - "- " الطباعة في حالة تقدم
 - " 소소 : الطباعة في حالة تقدم
 - "ﷺ ﴿ يُكَتَلَتُ الطُّبَاعَةُ عَنْدُما تَوْمَضُ العَلَامَةُ ﴾ وحينتُكُ تَبقى مضييّة (تبين العلامة ﴿ تقدم الطباعة ،)
 - لا تَقَم بسحب الورق بينما يكون متحركا أثناء عملية الطباعة.
 - لا تنزع كاسيت الورق بينما تكون الطباعة في حالة تقدم.
 - لا تقم باخراج كاسيت المبر بينما تكون الطباعة في حالة تقدم.
- إذا لم بكن هناك ررق في كاسبت الورق أو إذا لم بتم تركيب الررق بصورة سليمة، قد
 تظهر الرسالة قم بتهيئة الورق واضغط زر الطباعة
 - "SET PAPER AND PUSH [PRINT]" بعد ضغماانرد PRINT بعد ضغماانرد 15 ثانية تقريباً). عندما بعدث هذا، أعد تركيب الرق بمعروة معجدة.
 - قد تستغرق الطباعة وقتاً أطول من أجل الطباعة المتواصلة لورقتين أو اكتر أو عند
 الطباعة في درجات الحرارة العالية أو المنطقضة. أيضاً، إذا أصبحت طابعة الفيديو
 ساخنة، قد تصبح حواف الصور المطبوعة باهتة الألوان قليلاً.
- يُرجى ملاحظة أنه إذا كان الورق مثنيا أو مطوياً، قد تسقط الأرواق المطبوعة من مخرج
 الطباعة (فوق كاسبت الورق)،
 - * لمنع إشمشارات الورق، لا تسمح بتراكم أكثر من 10 ورقات في مخرج الطباعة.

لطباعة نفس الصورة مرة أخرى

بعد إنتهاء الطباعة، إضغط الزر MONITOR مرة أخرى بحيث يتم تخزين الصورة المعروضة على شاشة التليغزيون في الذاكرة. حينظ، إضغط الزر PRINT لطباعة نفس الصورة مرة أخرى.

بعد الطباعة

- 1. إنزع الورق المطبوع.
- 2. أخرج كاسيت الورق.
- إغلق غطاء فتحة كاسبت الورق.
- أدر الطابعة إلى وضع القفل عن طريق ضغط الزر ا / (القدرة).
 تضم لمة التامب STAND BY.

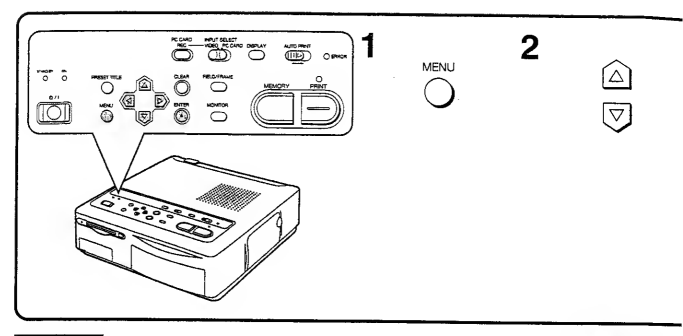


- Когда начинается печать, индикация "———", показываемая в верхнем правом углу зкрана, измвняется на "☆——".
- "☆——": Выполняется печать
- "☆☆---": Выполняется печать
- "☆☆☆": Когда значок х мигавт, а затем высвечивается, печать закончена.
- (Значок 🖈 показывает продеиженив пвчати.)
- Не тяните за бумегу при её движении ео еремя операции печети.
- Не вынимейте кассету для бумвги во время выполнения печети.
- Не вынимайте кассету с краской во еремя еыполнения печати.
- Если в квссете для бумаги нвт бумаги, или бумага устеновлена неправильно, может появиться сообщение "SET PAPER AND PUSH [PRINT]" после нажатия кнопки PRINT (через приблиз. 25 секунд). Если это произойдет, установитв бумегу повторно.
- •Печать может зенять больше еремени для непрерыеной печати деух или более листое или при выполнении печати при еысоких или низких температурах. К тому же, если еидеопринтер нагрееается, еозможно легкое обесцвечиеание краее напечатанных изображений.
- •Обратите, пожалуйста, внимание, что если бумага помятв или сложене, копии могут выпасть с выхода копий (над кассетой для бумаги).
- Для првдотеращения замятия бумаги не допускайте накопления более 10 листое бумаги на еыходе копий.

Для повторной печати того же изображения По окончании печети нажмите кнопку MONITOR снова так, чтобы изображение, показываемое на телевизионном экране, сохранилось в пемяти. Затем нажмите кнопку PRINT для печати того же изображения.

После печати

- 1. Выньте отпечатанную бумагу.
- 2. Вытащите кассету для бумаги.
- 3. Закройте крышку паза для кассеты для бумаги.
- 4. Выключите принтер нажвтием кнопки Ф/I (питанив).
 - •Высвечивается лампа STAND BY.



Using MENU Mode

The settings for the functions in the Video Printer are made et the MENU Screen.

- 1 Press the MENU Button.
 The MENU Screen is displayed on the television screen.
- 2 Use the ▲ and ▼ Buttons to select the desired menu. The mark Indicates the selected item.
- 3 Use the

 and

 Buttons to select the desired setting.

 The selected setting is indicated by brackets [].
- 4 Press the ENTER Button to complete the setting. The MENU Screen disappears from the television screen.
- •The ◀ ▲ ▼ ► Buttons, ENTER Button, and ₺/l (Power) Button are the only buttons thet function while the MENU Screen is displayed.
- Once you set "PICTURE," [ADJ] is displayed on the MENU Screen. The previous settings are maintained in memory until you select [SET] to implement the new settings.
- Once you set "FRAME" or "TITLE," [ON] is displayed on the MENU Screen. The previous settings are maintained in memory until you select [SET] to implement the new settings.
- The stored settings are erased when the power cord is unplugged.
- If the letters are blurred and difficult to read when the MENU Screen is displayed, go to the MEMORY Screen and then return to the MENU Screen to make the settings.

عربي

إستخدام وضع القائمةMENU

يتم إجراء أرضاع التهيئة الخاصة بالوظائف المرجودة في طابعة الفيديو على شاشة القائمة MFNI I

- " إضفط الزر MENU. تُعرِض شاشة القائمة MENU على شاشة القيفزيون.
- 2 إستخدم الزرين ▲ و ▼ لاجتيار القائمة المرغوبة. بين العلاية ۞ البد المنار.
 - 3 إستخدم الزرين ◄ و ◄ لاختيار وضع التهيئة المرغوب.
 يبين وضع التهيئة المغتار بواسطة التوسين [].
 - 4 إضغط الزر ENTER لإتمام التهيئة. تفتق شاشة التليفزين،
- الأزرار ◄ ▲ ▼ ◄. الزر ENTER . والزر / أن (القدرة) من الأزرار التي تعمل
 فقط بيثما تكون القائمة MENU معروضة.
 - بمجرد أن تقوم بتبيئة "PICTURE" ، يعرض [ADJ] على شاشة القائمة
 MENU. تمفظ أوضاع التبيئة السابقة في الذاكرة حتى نختار [SET] لتنفيذ
 أمضاء التدبئة الحاددة.
- بمجود أن تقوم بتهيئة "FRAME" أو "TITLE" ويتم عرض [ON] على شاشة
 القائمة MENU. تحفظ أوضاع التهيئة السابقة في الذاكرة حتى تغتار [SET]
 لتنفيذ أوضاع التهيئة الجديدة.
 - يتم محر أوضاع التهيئة المخرنة عند فصل قابس سلك القدرة.
- إذا كانت الحروف مطموسة المعالم وصحبة القراءة عند عرض شاشة القائمة MENU.
 إنتقل إلى شاشة الذاكرة MEMORY ثم عُد إلى شاشة القائمة MENU لعمل أوضاع التهيئة.



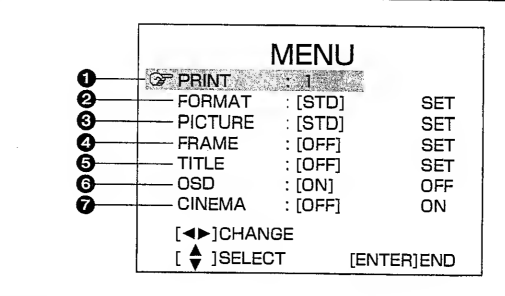




Использование режима MENU

Эти установки для функций видеопринтера сделаны на экране MENU.

- 1 Нажмите кнопку MENU.
 На телееизионном экране высеечивается экран MENU.
- Используйте кнопки ▲ и ▼ для выбора желаемого пункта меню.
 Значок ※ указывает выбранный пункт.
- 3 Используйте кнопки ◀ и ► для выбора желаемой установки.
 Выбранная устаноека указана в скобках [].
- 4 Нажмите кнопку ENTER для окончания установки.
 Экран MENU исчезает с телевизионного экрана.
- •Во время еысвечивания экрене MENU функционируют только кнопки ◀ ▲ ▼ ▶, кнопкв ENTER и кнопке ⊕// (питение).
- •Как только Вы установили пункт "PICTURE", на экране MENU высвечивается индикация [ADJ]. Предыдущие установки сохраняются в памяти до тех пор, пока Вы не выберите поэицию [SET] для выполнения новых установок.
- ◆Как только Вы установили пункт "FRAME" или "TITLE", на экране MENU еысвечивается индикация [ON]. Предыдущие установки сохраняются в пемяти до тех пор, пока Вы не выберите поэицию [SET] для выполнения новых устаноеок.
- Хранящиеся устаноеки стираются при отключении сетевого шнура.
- Если буквы нечёткие и трудны в прочтении при высвечивании экрана MENU перейдите к экрану MEMORY, а эатем еернитесь к экрану MENU для выполнения установок.



Menu Description

O PRINT:

Use the ◀ and ► Buttons to set the number of prints (from 1 to 10) desired.

PORMAT:

If [SET] is selected, use the ▲ and ▼ Buttons to select each print function. (→ 38–48)

@ PICTURE:

if [SET] is selected, you can adjust the picture quality. (→ 34)

A FRAME:

If [SET] is selected, you can make your own trimming frame. (→ 80)

6 TITLE:

If [SET] is selected, you can make your own tities. (→84)

6 OSD (On Screen Display):

Use the ◀ and ▶ Buttons to select [ON] or [OFF] for the screen display.

 Error messages, menus, and the preset title menu are still displayed even when [OFF] is selected for OSD.

(The setting for OSD is still stored even when the INPUT SELECT Switch is set to "PC CARD").

CINEMA:

[ON] All pictures are printed in wide dimensions.
 [OFF] All images, including wide images, are printed in normal dimensions.

- When normal-sized images are printed as wide images, the printed picture is stretched horizontally (A).
- When wide images are printed as normal-sized images, the printed picture is stretched vertically (B)

عربس

وصف القائمة

 PRINT (الطبعة): إستقدم الزرين ◄ و ◄ لتبيئة عدد الصفحات المطبوعة (من 1 إلى 10) المرغوبة.

FORMAT (البينة):
 إذا تم إختيار [SET] ، إستخدم الزرين ▲ و ▼ لاختيار كل وطيفة صفحة مطبرعة (84 - 38 ←)

PICTURE (المدررة):
 إذا ثم اختيار [SET] ، يمكنك أن تضبط جودة الصورة. (34 ←)

♦ FRAME (الإطال):
إذا تم إختيار [SET] . يمكنك أن تقوم بعمل الإطار المؤركش الغامس بك. (80 ←)

TITLE (المنابان):
إذا تم إختيار [SET] ، يمكنك القيام بعمل العناوين المخاصمة بك. (84 ←)

OSD (العرض على الشاشة):
 إستخدم الزرين ◄ و ◄ لاختيار [ON] أو [OFF] من أجل عرض الشاشة.
 تقال رسائل الفطأ، القوائم وقائمة العناوين المضبوطة مسبقاً معروضة حتى عند إختيار [OFF] من أجل OSD.

(يظل الرضيع الشامن بالعرض OSD مخزناً حتى عند تهيئة المفتاح INPUT ("PC CARD").

: (واسمة) WIDE 🕢

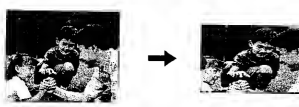
ON] تطبع جميع الصور بأبعاد واسعة.

[OFF] تطبع جميع الصور، بما في ذلك الصور الواسعة بأبعاد عادية.
 عند طبع الصور ذات المقاس العادي كصور واسعة، يتم توسيع الصورة المطبوعة

• عند طبع الصور الواسعة كصور ذات مقاس عادي، تتسع الصورة المطبرعة رأسياً (@

32











Описание меню

Оправодни от праводни от

Формат печати FORMAT:
 Если еыбрана позиция [SET], используйте кнопки
 ▲ и ▼ для еыбора функции для каждого фотоснимка. (→ 39–49)

О Изображение PICTURE: Если еыбрана позиция [SET], возможна регулироека качества изображения. (→ 35)

⑤ Титры TITLE: Если выбрана позиция [SET], Вы можете создавать Веши собстеенные титры. (→ 85)

ОSD (отображение информеции не экране ТВ):
 Используйте кнопки ◀ и ▶ для выборв [ОN] или
 [ОFF] для отображения информации на экране.
 •Сообщения о сбоях, меню и меню
 предустановленных титров есе еще
 высремиваются, даже одля выбрами полите.

высвечиваются, даже если выбрана позиция [OFF] для пункта OSD. (Установка для пункта OSD все еще сохраняется, даже если переключатель INPUT SELECT установлен в положение "PC CARD".)

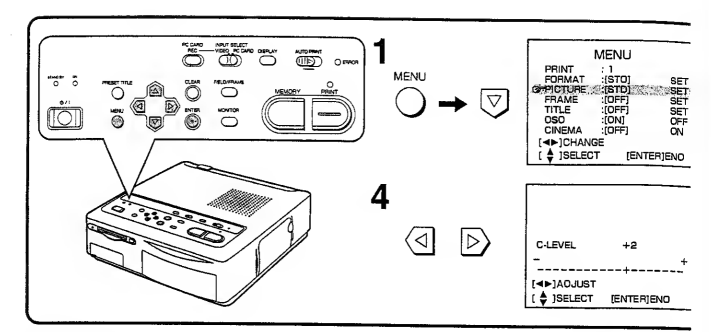
№ Широкий режим CINEMA:

[ON] Все фотоснимки печетаются в широком формате.

[OFF] Все изображения, включая широкие изображения, печатаются в нормальном формете.

 Если изображения нормального размера печатаются как широкие изображения, напечатанные фотоснимки растянуты по горизонтали (A).

 Если широкие изображения печатаются как изображения нормального размера, напечатанные фотоснимки растянуты по еертикали (®).



For Optimum Printing Results (PICTURE)

Although the picture quality of en Image that you want to print can be edjusted before storing the image in memory, for optimum results we recommend that you edjust the picture quality of the image after you have stored it in memory.

- Press the MENU Button and use the ▼ Button to select "PICTURE".
- 2 Use the ► Button to select [SET].
- Use the ▲ and ▼ Buttons to select the picture quality item that you want to adjust. See the adjustment Items below.
- Use the ◀ and ▶ Buttons to adjust the level.
- Press the ENTER Button.

Picture Quality Adjustment Items

The adjustments shown below change in the following

→C-LEVEL←→C-BALANCE←→BRIGHTNESS← -SHARPNESS←---—→CONTRAST ←

C-LEVEL:

This setting lets you adjust to the desired

colour intensity.

C-BALANCE:

This setting lets you reproduce colours

with the correct balance.

BRIGHTNESS: This setting lets dark perts become more

visible.

CONTRAST:

This setting lets you adjust the difference between the light and dark parts of the

picture.

SHARPNESS: This setting lets you adjust the contours.

- The C-LEVEL, C-BALANCE, BRIGHTNESS, and CONTRAST settings can be adjusted from -9 to +9 using the ◀ and ▶ Buttons.
- The level of SHARPNESS can be set to L (Low). M (Medium), or H (High) using the ◀ and ▶ Buttons.

من أجل أفضل نتائج للطباعة

على الرغم من أن جودة الصورة التي تريد أن تطبعها يمكن ضبطها من قبل تخرينها في الذاكرة، من أجل تحقيق أفضل النتائج فإننانوصي بأن تضبط جودة الصورة للصورة بعد أن تخرنها في الداكرة.

- T إضغط الزر MENU واستخدم الزر ▼ الختيار ."PICTURE"
 - 2 استخدم الزر ﴿ لاختيار [SET].
- 3 إستخدم الزرين ▲ و ▼ لاختيار بند جودة الصورة الذي تريد أن تضبطه. أنظر بنود الضبط للأسفل.
 - 4 إستخدم الزرين ◄ و ◄ لضبط المستوى.
 - 5 إضغط الزر ENTER.

بنود ضبط جودة الصورة

تتغير أوضاء الضبط المبيئة للأسفل في الترتيب التالي.

→ COLOR ← → TINT ← → BRIGHTNESS ← → SHARPNESS ← CONTRAST ←

(الابن) COLOR : تمكنك هذه التهيئة من ضبط شدة اللون.

: تمكنك هذه التهيئة من إنتاج الوان بتوازن صحيح.

TINT (الترجة) BRIGHTNESS (النصوع) : تمكن هذه التهيئة الأجزاء الداكنة من أن تصبح

(التباين) CONTRAST تمكنك هذه التهيئة من أن تضبط الفرق بين الأجزاء

الفاتحة والداكنة في الصورة.

(المدة) SHARPNESS : تمكنك هذه التبيئة من ضبط حدود الصورة،

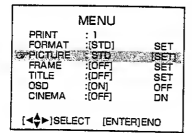
• يمكن ضبط أرضاع التبينة BRIGHTNESS .TINT .COLOR. و

CONTRAST من 9- إلى 9+ باستغدام الزرين ◄ و ◄،

 يمكن تبيئة مستوى العدة SHARPNESS إلى ال (منطقض)، M (منوسط)، أو H (عالى) باستخدام الزرين ◄ و ◄.

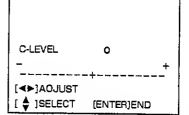
34













Для оптимальных результатов печати (PICTURE)

Хотя регулировка качества изображения для изображения, которое Вы желаете напечатать. может быть еыполнена перед сохранением изображения в памяти, для оптимальных результатое мы рвкомендуем Вам подрегулировать качестео изображения после его сохранения е памяти.

- Нажмите кнопку MENU и используйте кнопку ▼ для выбора пункта "PICTURE".
- Используйте кнопку ▶ для выбора позиции [SET].
- Используйте кнопки ▲ и ▼ для выбора пункта качествв изображения, который Вы жвлавте подрегулировать. См. нижеуказанные пункты регулировки.
- Используйте кнопки ◄ и ▶ для регулировки уровня.
- Нажмите кнопку ENTER.

Пункты регулировки качества изобрвжения Регулироеки, показанные внизу, изменяются в следующей последовательности.

→C-LEVEL ← → C-BALANCE ← → BRIGHTNESS ← -SHARPNESS←-----CONTRAST←

C-LEVEL:

Эта установка позволяет Вам

регулировать желаемую

интенсиеность цвета.

C-BALANCE:

Эте устаноека позволяет Вам

воспроизеодить цвета с правильным

балансом.

BRIGHTNESS: Эта устаноека позволяет темным

частям становится более видимыми.

CONTRAST:

Эта устаноека позеоляет Вам регулировать разницу между сеетлыми и темными частями

изображения.

SHARPNESS: Эта устаноека позволяет Вам

регулировать контуры.

- ●Установки C-LEVEL, C-BALANCE, BRIGHTNESS и CONTRAST могут быть подрегулированы от -9 до +9, используя кнопки ◀ и ▶.
- Уровень для пункта SHARPNESS может быть устаноелен в положение L (низкая), М (средняя) или Н (высокая), используя кнопки ◀ и ▶.

- For PC Card input, follow tha same procedura shown above.
- If it is necessary to re-adjust the pictura quality, start over from Step 1.
- The picture will not be displayed in black and white even if C-LEVEL is set to -9.
- Adjusting SHARPNESS has no effect on television picture quelity.
- Imeges ere stored in the PC Card without the setting adjustments made to the picture quality.

When using video input, one of the most important factors in printing images of high quality is skillful video camere work. When printing, it is recommended that you use an S-VIDEO IN Socket for best results. When shooting e scena from a Video Camera, keep the following points in mind

- If at all possible, shoot with the light source at your back
- When shooting a scene outdoors that includes motion, aither put the Video Camera into "sports mode" or, if the camera is equipped with an electronic shuttar function, set it to about 1/500. Doing so will allow you to print images without blurring.
- Whan shooting Indoors, make sura that there is enough illumination.

Picture Quality Adjustment Procedure

- Set "PICTURE" to [STD] in MENU mode, and then print an image with contrasting bright and dark areas.
- In talevision picture quality adjustmant, adjust the television screen to neerly the same colour as the printed picture.
- At "PICTURE" in MENU mode, adjust the telavision screen to the desired colour balance. Printing aftar meking these adjustments will produce a print with almost exactly the same colours as the screen.

- من أجل دخل بطاقة الكمبيوتر الشخصي، إتبع نفس الإجراءات المبيئة للأعلى.
 - إذا كانت إعادة ضبط جودة الصورة ضرورية، إبدأ من الخطوة 1.
- ان يتم عرض الممورة باللون الأصود والأبيض حتى إذا تم ضبط COLOR إلى 9-.
 ضبط SHARPNESS فيس له تأثير على جودة صور التليفزيون.
- يتم تغزين المبرر في بطاقة الكبيرتر السخصي بدون أوضاع ضبط التهيئة التي أجريت على جودة المبررة.

عند استخدام دخل الصورة، يكين أحد أكثر العرامل المعية في طباعة الصور ذات الجودة العالمة من طباعة الصور ذات الجودة العالمية من عمل كاميرا الفيديو البازع، عند الطباعة، برصى بأن تستخدم مقبس S-VIDEO IN بالنقاط التائج، عند تصوير منظر ما من كاميرا فيديو، إحتفظ بالنقاط التائية في ذهنك.

- إذا كان الأمر ممكناً، مدور بالمصدر الضوئي خانك.
- عند تصوير منظر ما بالغارج يحتوي على حركة، إما أن تضم كاميرا الفيديو في وضع الإلماب الرياضية "sports mode" أو، إذا كانت الكاميرا حجيزة بوظيفة غطاء الغلق الإلكتروني، قم بتهيئته إلى حوالي 1/500. القيام بذلك سوف يمكنك من طباعة الصون بدون طمس لمعللها.
 - عند التصوير بالداخل، تأكد من توفر إضاءة كافية.

إجراء ضيط جودة الصورة

- إلى PICTURE" إلى [STD] أي الوضع MENU ، وحينت إطبع صورة مع ضبط تباين المناطق الناصعة والداكنة.
- عند ضبط جودة صورة التليفزيون، إضبط شاشة التليفزيون إلى نفس الآلوان تقريباً كالصورة المطبوعة.
- عند "PICTURE" في الوضع MENU . إضبط شاشة التليفزيون إلى توازن الألوان المرغوب. الطباعة بعد أوضاع الضبط هذه سوف تنتج صوراً مطبوعة بنفس دقة الألوان بالشاشة تقريباً.

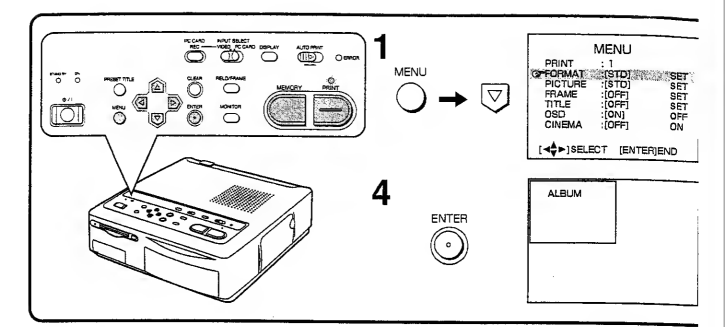
- Для ввода с карточки ПК следуйте процедурам, еналогичным показанным выше.
- Если требуется поеторная регулировка качества изображения, начните с пункта 1.
- Изображение не будет показываться в черно-белом цеете, даже если для пункта C-LEVEL устаноелена позиция —9.
- Регулировка пункта SHARPNESS не влияет на кечестео телееизионного изображения.
- Изображения хранятся на керточке ПК без регулироеок устаноеки, еыполненных для качестеа изображения.

При использовении ехода видеосигнала одним из наиболее важных факторов в печати изображений высокого качества является профессиональная работа с видеокамерой. При печати рекомендуется использовать гнездо S-VIDEO IN для получения наилучших результатов. При съемке сцены с помощью видеокамеры соблюдайте следующие пункты.

- •Если это еозможно, выполняйте съемку с источником света позади Вас.
- •При съемке сцены, включающей движение, на улице, либо переключите видеокамеру в "режим спорта", либо, если камера снабжена функцией злектронного затвора, установите его на приблизительно 1/500. Выполнение зтого позволит Вам печатать изображения без размытости.
- •При съемке внутри помещения убедитесь, что имеется достаточное освещение.

Процедура регулировки качества изображения

- Установите позицию [STD] для пунктв "PICTURE" в режиме MENU, е затем напечатайте изображение с контрастными яркими и темными областями.
- При регулировке качества изображения подрегулируйте телевизионный зкран до почти тех же цветов, что и напечатанное изображение.
- 3. Для пункта "PICTURE" в режиме MENU подрегулируйте телевизионный зкран до желаемого цветового баланса. Печать после выполнения этих регулировок воспроизведет копию почти с точно такими же цветами, что и на экране.



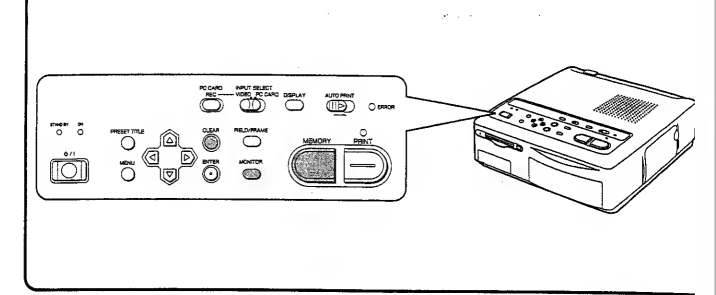
Printing a Series of Different Pictures on the Same Print (ALBUM)

- This printing function allows you to divide the screen into 4, 9, or 16 mini-frames containing different pictures, and then print them all together on the same print.
- This feature is usaful for printing a variety of scenes from a vacation on a single print.
- 1 Press the MENU Button, and then use the ▼ Button to select "FORMAT".
- 2 Use the ► Button to select [SET].
- 3 Use the ▼ Button to select "ALBUM", and then use the ◀ and ▶ Buttons to select the desired number of mini-frames.
- 4 Press the ENTER Button.
- Press the MEMORY Button. After the image stored in memory is displayed for about one second, tha display returns to the input screen.
- 6 Check that the PRINT Lamp is lit up, and then press the PRINT Button.
 - If the entire ALBUM Scraen is not stored in memory, press the MONITOR Button to light up the PRINT Lamp.
 - Printing starts.

عربس

طباعة سلسلة من الصورالختلفة على نفس الصفحة المطبوعة (طباعة مجموعة)

- تنيح لك وظيفة الطباعة هذه أن تقسم الشاشة إلى 4. 9، أو 16 إطاراً صغيراً بحنوي على صور مختلفة، ثم نطبعهم جميعهم معاً على نفس الصفحة الطبوعة.
 - عذه الميزة مفيدة من أجل طبأعة نشكيلة مننوعة لناظر من عطلة على طبعة واحدة.
- 1 إضغط الزر MENU . ثم إستخدم الزر ▼ لاختيار "FORMAT"
 - 2 إستخدم الزر ح الاختيار [SET].
- 3 إستخدم الزر ∀ لاختيار "ALBUM"، ثم إستخدم الزرين ◄ و ◄ لاختيار العدد المرغوب من الإطارات الصغيرة.
 - 4 إضغط الزر ENTER.
 - 5 إضغط الزر MEMORY.
- بعد أن بتم عرض المسورة المخزنة في الذاكرة لمدة حوالي ثانية واحدة، يعود العرض إلى شاشة الدخل،
 - كَفَقَ مِن أَن اللمبة PRINT مضيئة. ثم إضغط الزر PRINT.
 - إذا لم يتم تخزين الشاشة ALBUM الكاملة في الذاكرة، إشنفط الزر MONITOR لإنسامة اللبية PRINT.
 - * تبدأ الطباعة.



To Erase Stored Pictures

Press the CLEAR Button when the PRINT Lamp is lit. One frame is erased each time the CLEAR Button is pressed.

(To store new pictures to replace the erased pictures, press the MONITOR Button so that the PRINT Lamp turns off, and then press the MEMORY Button.)

Storing Pictures Again after All the Pictures Are Stored

Press the MONITOR Button so that the PRINT Lamp turns off, and then press the MEMORY Button. (See Step 5 on the previous page.)

To Abort the Setting Process

Press the CLEAR Button twice when the PRINT Lamp is turned off.

- The PRINT Lamp lights up and turns off each time the MONITOR Button is pressed.
- If you press the MONITOR Button again after printing is complete, the display returns to the MEMORY Screen, allowing you to print the same pictures again.
- •To allow printing without the entire MULTI Screen stored in memory, press the MONITOR Button to light up the PRINT Lamp. The MULTI Screen will be printed with white spaces where no image was saved. [In this case, the pictures are still stored in memory starting from the upper left corner. There is no editing operation that makes it possible to print images interspersed with blank (white) images.]

Printing for 16 Mini-frame Pictures

16 mini-frame pictures are printed separated by white lines (16).

(These lines are also displayed on the television screen.)

عربي

غمو الصور الخزنة

إضافط الزر CLEAR عندما تكون اللمبة PRINT مضينة. يتم محو إطار واحد في كل مرة يضافط فيها الزر CLEAR. (لتخزين صور جديدة للإعلال محل الصور المحوة، إضافط الزر MONITOR بحيث تنطفر: اللمبة PRINT، ثم إضافط الزر MEMORY.)

تخزين الصور مرة أخرى بعد تخزين كل الصور

إضغط الزر MONITOR بحيث تنطفئ اللمبة PRINT، ثم إضغط الزر MEMORY. (أنظر الخطرة 5 بالصفعة السابقة)

لانقاف عملية التهيئة قبل نهايتها

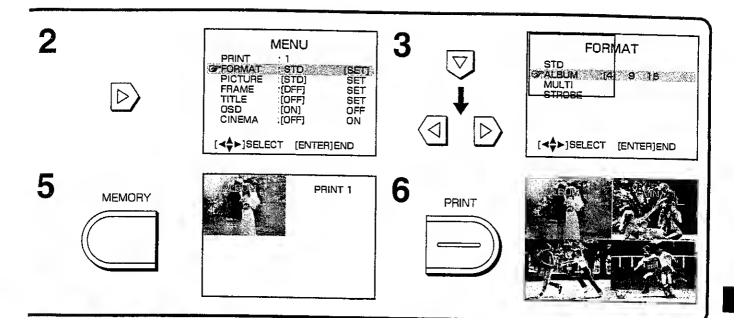
إضغط الزر CLEAR مرتين عندما تكون اللمبة PRINT مطفاة.

- ثمنئ اللبة PRINT وتنطفئ في كل مرة يُضغط فيها الزر MONITOR.
- إذا منه منه الزر MONITOR مرة أخرى بعد أن تكتمل الطباعة، يعود العرض إلى شاشة الذاكرة MEMORY ، متبحاً لك أن تعليم نفس الصور مرة أخرى.
- إناحة الطباعة بدون أن يتم تخزين شاشة ALBUM الكاملة في الذاكرة، إضغط الزر
 MONITOR إضاءة اللمبة PRINT, سوف تتم طباعة الشاشة ALBUM بطراغات بيضاء حيث لم بتم حفظ صور.

. (في هذه العالة، تكون الصور باقية في الذاكرة بدءاً من الركن العلوي الايسر. لا توجد أية عملية تنقيع تجعل من الممكن طباعة صور موزعة مع الصور الشاغرة (البيضاء).)

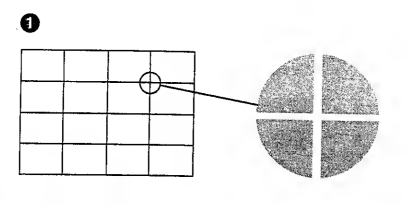
الطباعة من أجل الصور 16 إطاراً صغيراً

نتم طباعة 16 إطاراً صغيراً منفصلاً بخطوط بيضاء (1). (تعرض هذه الخطوط أيضاً على شاشة التليفزيون.)



Печать серии различных фотоснимков на одной и той же копии (ALBUM)

- Эта функция позволяет Вам разделить экран на 4,
 9 или 16 мини-кадрое, содержащих различные фотоснимки, а затем напечатать их все вместе на одной и той же копии.
- •Эта функция полезна для печати различных сцен об отпуске на одной копии.
- Нажмите кнопку МЕNU, а затем используйте кнопку ▼ для выбора пункта "FORMAT".
- 2 Используйте кнопку ► для выбора позиции [SET].
- З Используйте кнопку ▼ для выбора пункта "ALBUM", а затем используйте кнопки ◀ и ▶ для выбора желаемого количества мини-кадров.
- **4** Нажмите кнопку ENTER.
- 5 Нажмите кнопку MEMORY.
 После высвечивания в твчение около одной секунды изображения, хранящегося в памяти, дисплей возврвщается к входному зкрану.
- 6 Проверьте, что высветилась лампа PRINT, а затем нажмите кнопку PRINT.
 - €Если весь экран ALBUM не сохранен в памяти, нажмите кнопку MONITOR для высвечивания лампы PRINT.
 - •Начинается печать.



Для стирвния хрвнящихся фотоснимков Нажмите кнопку CLEAR, когда еысеечиеается лампа PRINT.

При каждом нажетии кнопки CLEAR стирается один кадр.

(Для сохранения ноеых фотоснимкое, заменяющих стертые фотоснимки, нажмите кнопку MONITOR так, чтобы погасла лампа PRINT, а затем нажмите кнопку MEMORY.)

Повторное сохранение фотоснимков после сохранения всех фотоснимков

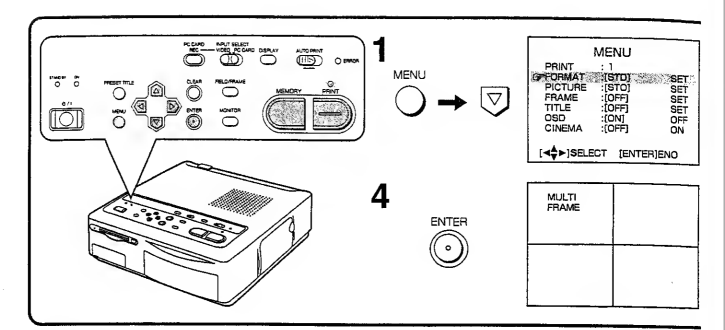
Нажмите кнопку MONITOR так, чтобы погасла лампа PRINT, а затем нажмите кнопку MEMORY. (См. пункт 5 не предыдущей стренице.)

Для отмены процесса установки Нажмите дважды кнопку CLEAR, когда погасла лемпе PRINT.

- Лампа PRINT еысеечиеается и гаснет при каждом нажатии кнопки MONITOR.
- Если Вы сноеа нажмете кнопку MONITOR после окончания печати, дисплей еозеращается к экрану MEMORY, позеоляя Вам поеторно печатать те же фотоснимки.
- Для печети без сохранения е памяти целого экрана ALBUM нажмите кнопку MONITOR для высвечиеения лампы PRINT. Экран ALBUM будет напечатан с белыми учестками тем, где не было сохранено изображение. [В этом случае изображения есе еще хранятся е памяти, начиная с еерхнего лееого угла. Не существует операции редактироеания, позеоляющей печатать изображения еперемежку с пустыми (белыми) изображениями.]

Печать для 16-ти мини-кадровых фотоснимков

16 мини-кадроеых фотоснимкое печатаются, разделенные белыми линиями (♠). (Эти линии также высеечиеаются на телееизионном экране.)



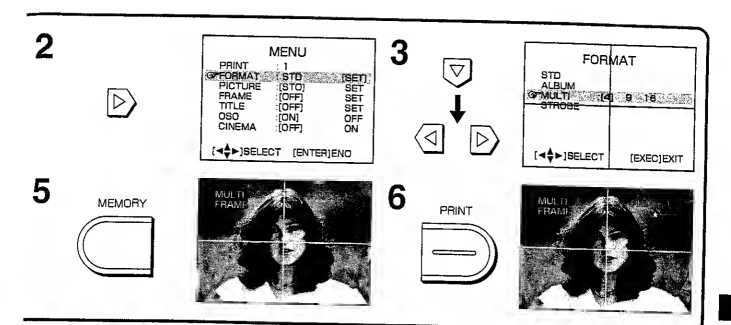
Printing the Same Picture Repeatedly on the Same Print (MULTI FRAME)

- This feature allows you to divide the paper into 4, 9, or 16 mini-frames, and then print the same stored image, reduced in size, in each mini-frame.
- Press the MENU Button, and then use the ▼ Button to select "FORMAT".
- 2 Use the ► Button to select [SET].
- 3 Use the ▼ Button to select "MULTI", and then use the ◀ and ▶ Buttons to select the desired number of mini-frames.
- 4 Press the ENTER Button.
- 5 Press the MEMORY Button.
- 6 Press the PRINT Button.
 Printing starts.

طباعة نفس الصورة بصفة متكررة على نفس الصفحة المطبوعة

(إطار متعدد)

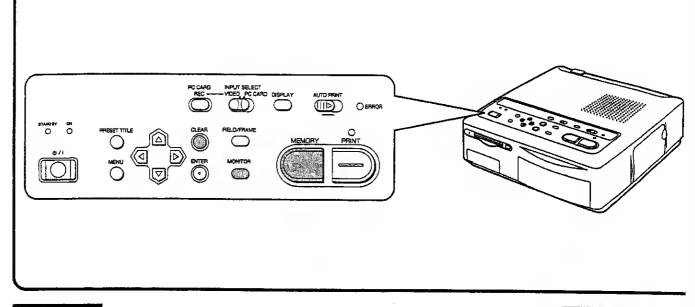
- تتبح لك هذه الميزة أن تقسم الورقة إلى 4، 9 أو 16 إطاراً صغيراً، ثم نطبع نفس الصورة المخزنة، مصغرة في الحجم، في كل إطار صغير.
- آ إضغط الزر MENU. ثم استخدم الزر ∀ لاختيار "FORMAT".
 - 2 إستخدم الزر ح لاختيار [SET].
- 3 إستخدم الزر ▼ لاختيار "MULTI". ثم استخدم الزرين ◄ و ◄ لاختيار عدد الإطارات الصغيرة المرغوبة.
 - 4 إضغط الزر ENTER.
 - 5 إضغط الزر MEMORY.
 - 6 إضغط الزر PRINT.



Повторная печать одного фотоснимка на одной и той же копии (MULTI FRAME)

- Эта функция позволяет Вам разделить бумагу на 4,
 9 или 16 мини-кадров, а затем напечатать одно и то же хранящееся изображение, уменьшенное в размере, в каждом мини-кадре.
- Нажмите кнопку МЕNU, а затем используйте кнопку ▼ для выбора пункта "FORMAT".
- Используйте кнопку ► для выбора позиции [SET].
- З Используйте кнопку ▼ для выбора пункта "MULTI", а затем используйте кнопки ◀ и ▶ для выбора желаемого количества мини-кадров.
- 4 Нажмите кнопку ENTER.
- **5** Нажмите кнопку МЕМОRY.
- 6 Нажмите кнопку PRINT.

 Начинается печать.



To Erase Stored Pictures

Press the MONITOR Button when the PRINT Lamp is lit. (To store new pictures to replace the erased pictures, press the MONITOR Button so that the PRINT Lamp turns off, and then press the MEMORY Button.)

To Abort the Setting Process

Press the CLEAR Button once when the PRINT Lamp is turned off.

- The PRINT Lamp lights up and turns off each time the MONITOR Button is pressed.
- If you press the MONITOR Button again after printing is complete, the display returns to the MEMORY Screen, allowing you to print the same pictures again.
- It is also possible to store the image that you want to print in memory first, and then select the "MULTI" printing settings on the MENU Screen.

لحو الصور الخزنة

إضغط الزر MONITOR عندما تكون اللمبة PRINT مضينة. (لتغزين المسور الجديدة للإحلال محل المسور المسعوة، إضغط الزر MONITOR بحيث تتحول اللمبة PRINT إلى وضع القفل، ثم إضغط الزر MEMORY.)

لإيقاف عملية التهيئة قبل نهايتها

إضغط الزر CLEAR مرة واحدة عندما تتحول اللعبة PRINT إلى وضع القفل.

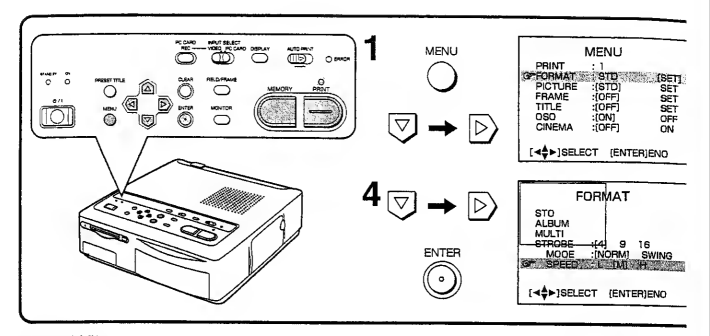
- تضمن اللمبة PRINT وتتحول إلى وضمع القفل في كل مرة يُضغط فيها الزر MONITOR.
- إذا خمفطت الزر MONITOR مرة أخرى بعد أن تتم الطباعة، يعهد العرض إلى
 شاشة الذاكرة MEMORY متبحاً لك أن تطبع نفس الصورة مرة أخرى.
- من الممكن أن تقيم بتغزين المسورة التي تريد أن تطبعها أولاً في الذاكرة، ثم تختار أوضاع تبيئة الطباعة "MULTI" على شاشة القائمة MENU.

Для стирания хранящихся фотоснимков Нажмите кнопку MONITOR, когда высввчивается лампа PRINT.

(Для сохранвния новых фотоснимков, заменяющих стертыв фотоснимки, нажмитв кнопку MONITOR так, чтобы погасла лампа PRINT, а затем нажмите кнопку MEMORY.)

Для отмены процесса установки Нажмите один раз кнопку CLEAR, когда погасла лампа PRINT.

- •Лампа PRINT высвечивается и гаснет при каждом нажатии кнопки MONITOR.
- Если Вы снова нажмвте кнопку MONITOR после окончания печати, дисплей возвращается к зкрану МЕМОRY, позволяя Вам повторно пвчатать те же фотоснимки.
- Можно также сначала сохранить в памяти изображвние, которое Вы желаетв напечатать, а затем выбрать установки печати для пункта "MULTI" на экране MENU.



Printing a Sequence of Pictures on the Same Print (STROBE)

This feature allows the screen to be divided into 4, 9, or 16 mini-frames, allowing you to print a series of freeze-frames on a single sheet.

This feature is useful when studying, for instance, a golfer's swing or a tennis player's shot.

- One of three strobe speeds can be selected. The memory storage time is determined by the MODE and SPEED settings.
- Press the MENU Button, and then use the ▼ Button to select "FORMAT" and use the ▶ Button to select [SET].
- 2 Use the ▼ Button to select "STROBE", and then use the ► Button to select the number of mini-frames.
- 3 Use the ▼ Button to select "MODE", and then use the ▶ Button to select the mode.
- 4 Use the ▼ Button to select "SPEED", and then use the ▶ Button to select tha speed. Next, presa the ENTER Button.
- Press the MEMORY Button where you want the desired fraeze-frames to start. The screen goes blank while these frames are being stored in memory.
- 6 Press the PRINT Button. Printing starts.

عربي

طباعة تتابع من الصور على نفس الصفحة الطبوعة

(ستروب)

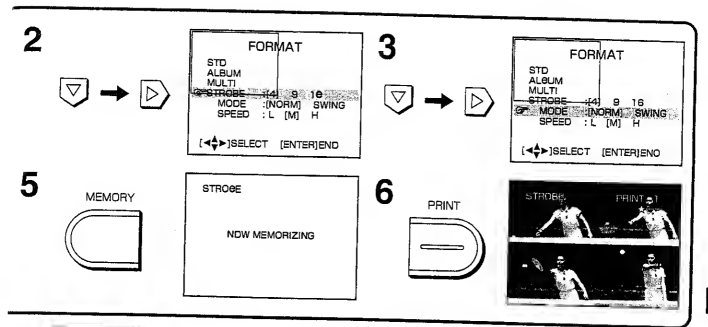
هذه الوظيفة تتبح للشاشة أن تقسم إلى 4، 9 أو 16 إطاراً. منيحاً أك أن تطبع سلسلة من الإطارات المجمدة الحركة على ورقة واحدة.

هذه الوظيفة مفيدة عند دراسة، على سبيل المثال، ضرية لاعب الجولف أو قذفة لاعب الننس. * يمكن إختيار سرعة واحدة من بين ثلاث سرعات سترويسكريية. بعدد وقت تخزين الذاكرة بارضاع التهيئة MODE و SPEED.

- 1 إضغط الزر MENU، ثم استخدم الزر ∀ لاختيار [SET].
 - 2 إستخدم الزر ∀ لاختيار "STROBE"، ثم إستخدم الزر ◄ و ◄ لاختيار عدد الإطارات الصغيرة.
- 3 إستخدم الزر ▼ لاختيار "MODE"، ثم استخدم الزر ▼ و ح لاختيار الوضع.
- 4 إستخدم الزر ▼ لاختيار "SPEED". ثم إستخدم الزر ◄ و ◄ لاختيار السرعة. بعد ذلك، إضغط الزر ENTER.
 - 5 إضغط MEMORY حيثما تريد الإطارات الجمدّة المرغوبة أن تبدأ.

تصبح الشاشة شاغرة بينما يتم تخزين هذه الإطارات في الذاكرة.

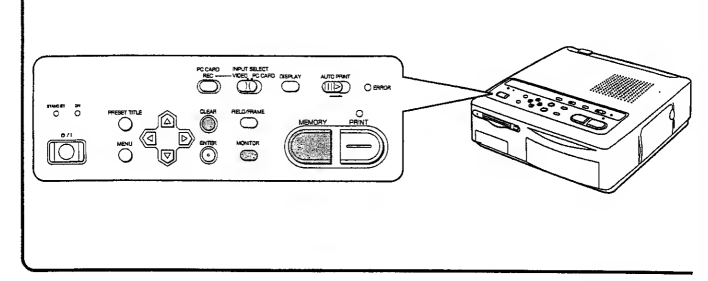
6 إضغط الزر PRINT.



Печать последовательности фотоснимков на одной и той же копии (STROBE)

Эта функция позеоляет Вам разделить экран на 4, 9 или 16 мини-кадров, делая еозможной печать серии стоп-кадров на одном листе бумаги.
Эта функция полезна, например, для изучения удара по мячу е гольфе или удера теннисного игрока.
Возможен выбор одной из трех скоростей стробироеания. Время хранения е памяти определяется установками для пунктое МОDE и SPEED.

- Нажмите кнопку МЕNU, а затем используйте кнопку ▼ для выбора пункта "FORMAT" и используйте кнопку ► для выбора позиции [SET].
- 2 Используйте кнопку ▼ для аыбора пункта "STROBE", а затем используйте кнопки ► для аыбора желаемого количествв мини-кадров.
- З Используйте кнопку ▼ для аыбора пункта "MODE", а затем используйте кнопки ► для аыбора режима.
- 4 Используйте кнопку ▼ для аыбора пункта "SPEED", а затем используйте кнопки ► для аыбора скорости. Затем нажмите кнопку ENTER.
- 5 Нажмите кнопку MEMORY в точке, где Вы желаете начать стоп-кадры. При сохранении этих кадров в памяти экран становится чистым.
- 6 Нвжмите кнопку PRINT. Начинается печать.



To Erase Stored Pictures

Press the CLEAR Button when the PRINT Lamp is lit. One frame Is erased each time the CLEAR Button is pressed.

(To store new pictures to replace the erased pictures, press the MONITOR Button so that the PRINT Lamp tums off, and then press the MEMORY Button.)

To Resume Storing Pictures Again

Press the MONITOR Button so that the PRINT Lamp turns off, and then press the MEMORY Button. (See Step 5 on the previous page.)

To Abort the Setting Process

Press the CLEAR Button twice when the PRINT Lamp is turned off.

- The PRINT Lamp lights up and turns off each time the MONITOR Button is pressed.
- If you press the MONITOR Button again after printing is complete, the display returns to the MEMORY Screen, allowing you to print the same pictures again.

When to Use the Two Strobe Modes

NORM (Normal): Use this mode to store the screen in

memory at uniform intervals.

SWING:

Use this mode to store the screen in memory at long intervals during the first part of the sampling period, then at shorter intervals during the middle part of the sampling period, and then at longer intervals again.

This mode is suitable for printing tennis

and golf swings.

Printing for 16 Mini-frame Pictures

16 mini-frame pictures are printed separated by white lines (1).

(These lines are also displayed on the television screen.)

غو الصور الخزنة

إضاعة الزر CLEAR عندما تكون اللمبة PRINT مضيئة. يتم محو إطار واحد في كل مرة تضغط فيها الزر CLEAR. (انغزين صور جديدة للإهلال محل الصور المسعوة، إضغط الزر MONITOR بحيث نتيلني اللمية PRINT ، ثم إضغط الن MEMORY.)

لاستئناف تخزين الصور مرة أخرى

إضغط MONITOR بحيث تتعلقي االعبة PRINT، ثم إضغط الزر MEMORY. (أنظر الغطوة 5 بالمبلمة السابقة.)

لإيقاف عملية التهيئة قبل نهايتها

إضغط الزر CLEAR مرنين عندما تنطفئ اللعبة PRINT.

- نفسئ اللمية PRINT وتنطفئ في كل مرة يُضغط فيها الزر MONITOR.
- إذا ضغطت الذر MONITOR مرة أخرى بعد أن تتم الطباعة، بعود العرض إلى شاشة الذاكرة MEMORY، متبحاً لك أن نطبع نفس الصور مرة أخرى.

متى تستخدم وضعى ستروب

NORM (عادي) : إستخدم هذا الوضع لتغزين الشاشة في الذاكرة عند فترات

: إستخدم هذا الرضع لتغزين الشاشة في الذاكرة عند فنرات

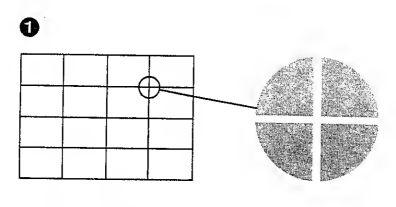
SWING

طويلة. أثناء الجزء الأول لفترة أخذ العينة، ثم عند فترات أفمس أثناء الجزء الأوسط لفترة أخذ العينة، ثم مند فترات أطول مرة

هذا الوضع مناسب من أجل طباعة رميات كرة الجولف والتنس،

الطباعة من أجل الصور 16 إطاراً صغيراً

يتم طبع الصور 16 إطاراً صغيراً منفصلة بخطوط بيضاء (10). (تعرض هذه الخطوط أيضاً على شاشة التليفزيون.)



Для стирания хранящихся фотоснимков Нажмите кнопку CLEAR, когда еысеечиеается лампа PRINT.

При каждом нажатии кнопки CLEAR стирается один кадр.

(Для сохранения новых фотоснимкое, заменяющих стертые фотоснимки, нажмите кнопку MONITOR так, чтобы погасла лампа PRINT, а затем нажмите кнопку MEMORY.)

Повторное возобновление хранящихся фотоснимков

Нажмите кнопку MONITOR так, чтобы погасла лампа PRINT, а затем нажмите кнопку MEMORY. (См. пункт 5 на предыдущей странице.)

Для отмены процесса установки Нажмите деажды кнопку CLEAR, когда погасла лампа PRINT.

- •Лампа PRINT высеечиеается и гаснет при каждом нажатии кнопки MONITOR.
- Если Вы сноеа нажмете кнопку MONITOR после окончания печати, дисплей еозеращается к экрану MEMORY, позеоляя Вам поеторно печатать те же фотоснимки.

Когда использовать два режима стробирования

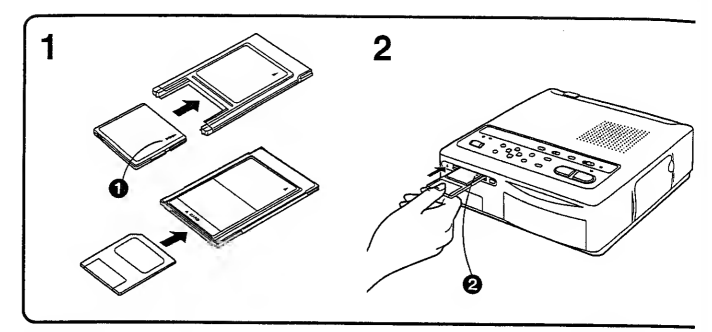
NORM (нормальный): Используйте этот режим для

SWING:

сохранения е памяти зкрана с определенными интервалами. Используйте этот режим для сохранения е памяти зкрана с длительными интереалами ео еремя переой части периода еыборки, затем с более короткими интереалами ео еремя средней части периода еыборки, и затем сноеа с длительными интереалами. Этот режим подходит для печати ударое е теннисе или гольфе.

Печать для 16-ти мини-кадровых фотоснимков

16 мини-кадроеых фотоснимкое печатеются, разделенные белыми линиями (1). (Эти линии также высеечиваются на телееизионном экране.)



Inserting a PC Card

- This feature allows you to insert a PC Card, CF Card, or Smart Media into the PC Card Slot, and then print images from the card.
- The PC Card can be inserted into the PC Card Slot without any adaptors. CF Cards and Smart Media require adaptors (available et stores).
- 1 Using a CF Card
 Attach the CF Card containing image data
 to a PC Card Adaptor (available at stores).
 - Insert the CF Card In the direction of the ▲ mark as shown in the figure. Insert the CF Card all the way into the PC Card adapter.
 - Using Smart Media
 Attach the Smart Media containing image data to a PC Card adapter (available at stores).

Follow the adaptor instructions for attaching the Smart Media.

- 2 Inserting into PC Card Slot
 - ② Insert the card in the direction of the ▲ mark as shown in the figure. Insert the card all the way into the PC Card Slot.

Never pull out or insert the card while the ACCESS Lemp on the front of the Video Printer Is Ilt up. This could damage the format of the card and make it unusable.

- •Be careful not to insert the card in the wrong direction.
- PC Card adapters (available at stores) include a CF Card type and Smart Media type. Choose the proper one for the card you are using.

The Smart Media is removed from the adaptor by pressing the button on the adaptor (3).

 Do not remove the Smert Media while it is still inserted into the PC Card Slot.

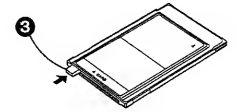
عربى

إدخال بطاقة الكمبيوتر الشخصي

- تتبع لك هذه الميزة أن تقرم بإدخال البطاقة (الكمبيوتر الشخصي) PC، البطاقة سي إف CF، أو رسائط تخزين البيانات النشطة في فتحة بطاقة الكمبيوتر الشخصي، ثم إطبع الممورة من البطاقة.
- يمكن إدخال بطاقة الكمبيوتر الشخصي بدون أي مبايئات. تحتاج البطاقات سي إف
 ووسائط تخرين البيانات النشطة إلى مبايئات (متوفرة في المتاجر).
- إستخدام البطاقات CF
 قم بتركيب البطاقة CF الحتوية على بيانات
 الصورة إلى مهايئ بطاقة الكمبيوتر الشخصي
 (متوفر فى التاجر).
 - أدخل البطاقة CF في إتجاء الدلامة ▲ كالمبين في الشكل.
 أدخل البطاقة CF بالكامل في مهايئ بطاقة الكمبيوتر الشخصي.
- إستخدام وسائط تخزين البيانات النشطة قم بتركيب وسائط تخزين البيانات النشطة المحتوية على بيانات الصورة إلى مهايئ بطاقة الكمبيوتر الشخصي (متوفر في المتاجر). إنه إرشادات الهايئ من أجل تركيب وسائلا تخزيز البانات النشطة.

لا تسحب ولا تقم بإدخال البطاقة مطلقاً بينما تكون اللمبة ACCESS الموجودة بالواجهة الأمامية لطابعة الفيديو مضيئة. هذا قد يتلف هيئة البطاقة ويجعلها غير قابل للإستخدام.

- * إحرص ألا تقرم بإدخال البطاقة في الإنجاء الخاطئ.
- تشتمل بطاقة الكمبيوتر الشخصي (متوفرة في المتاجر) على نوع البطاقة CF ونوع وسائط تخزين البيانات النشطة.
- إختر النوع الملائم من أجل البطاقة التي تستخدمها. يتم نزع وسائط تخزين البيانات النشطة من المهايئ عن طريق ضغط الزر الموجود بالمهايئ (ⓐ).
- لا تنزع وسائط تخرين البيانات النشملة بينما لا تزال باقية بداخل فتحة بطاقة الكمبيوتر
 الشخصي.



Вставление карточки ПК

- Эта функция позволяет Вам вставлять карточку ПК, компактную карточку памяти или интеллектуальную карточку-носитель в гнездо для карточки ПК, а затем напечатать изображения с карточки.
- Возможно вставление карточки ПК в гнездо для кврточки ПК без использования адаптеров. Для компактных карточек памяти и интеллектуальных карточек-носителей требуются адаптеры (имеются в продаже в магазинах).
- 1 Использование компактной карточки памяти

Присоедините компактную карточку памяти, содержащую данные изображения, к адаптеру для карточки ПК (имеется а продаже в магазинах).

- Вставьте компактную карточку памяти в направлении значка ▲, показанном на рисунке.
 - Вставьте кврточку в адаптер для карточки ПК полностью до упора.
- Использование инталлектуальной карточки-носителя

Присоедините интеллектувльную карточку-носитель, содержвщую данные изображения, к адаптеру для карточки ПК (имеется в продаже а магазинах).

Следуйте инструкциям к адаптвру для присоединения интеллектуальной карточкиносителя.

- 2 Вставление в гнездо для карточки ПК
 - Вставьте компактную карточку памяти в направлении значка ▲, показанном на рисунке.

Вставьте карточку в гнездо для карточки ПК полностью до упора.

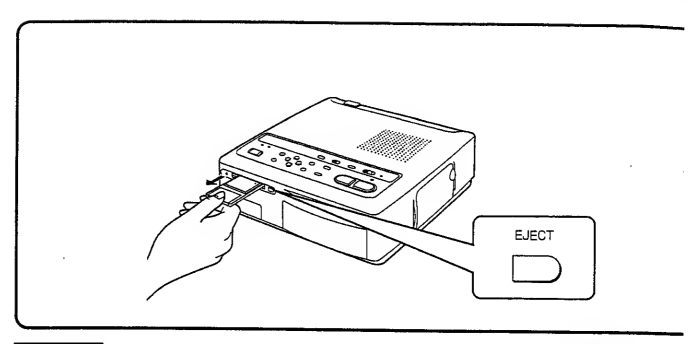
Никогде не еынимайте и не ествеляйте карточку во еремя высеечиеения лемпы ACCESS не передней панели еидеопринтера. Это может привести к поереждению форматв карточки и сделать невозможным её использоеание.

- Убедитесь, что Вы вставили карточку в правильном направлении.
- Адаптеры для карточки ПК (имеются в продаже в магвзинах) включают тип для компактной карточки памяти и тип для интеллектуальной карточкиносителя.

Выберите подходящий адаптер для используемой карточки.

Интеллектуальная карточка-носитвль вынимавтся из адаптера при нажатии кнопки на адаптере (**⊙**).

 Нв вынимайте интеллектуальную карточкуноситвль в то время, когда она ещв вставлена в гнвздо для карточки ПК.



Removing the PC Card Press the EJECT Button.

•The card comes out.

Compatibility of Cards from Digital Still
Cameras with this Digital Video Printer
Cards with recorded images from the following Digital Still
Cameras (in no particular order) can be printed with this
Digital Video Printer.
(As of February 1998)

•NV-DCF1, KXL-600A (Panasonic)

عربي

نزع بطاقة الكمبيونر الشخصي

إضغط الزر EJECT.

" تخرج البطاقة.

نوافق البطاقات من كاميرات الصور الثابنة الرقمية مع طابعة الفيديو الرقمية

البطاقات التي بها مسور مسجلة من كاميرات الصور الثابنة الرقمية التالية (بدون نرتيب خاص) بمكن طباعتها بطابعة الفيديو الرقمية هذه. (إبتداءاً من فيراير 1998)

• NV-DCF1,KXL-600A (باناسربنبك

Вынимание карточки ПК

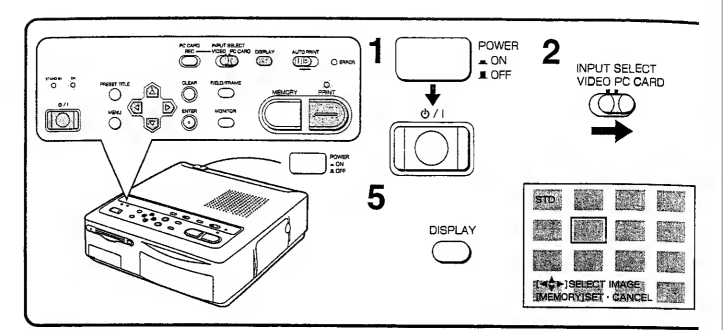
Нажмите кнопку ЕЛЕСТ.

•Карточка выталкивается.

Совместимость карточек от цифровых фотокамер с этим цифровым видеопринтером

На этом цифровом видеопринтере возможна печать с использованием карточек с записанными изображениями со следующих цифровых фотокамер (не в определенном порядке). (На февраль 1998 года)

●NV-DCF1, KXL-600A (Panasonic)



Printing from a PC Card (Printing images from a PC Card)

- The Images stored in the PC Card are displayed as an Index (16 Images per screen). This makes it easy to select the image to be printed.
- Insert the PC Card Into the Digital VIdeo Printer before starting the procedure.
- Before printing, check that en lnk Cassette has been inserted into the lnk Cassette Compartment.
- Check that paper has been placed in the Paper Cassette, and then start the printing procedure.
- 1 Press the **①/I** (Power) Button to turn the printer on.
 The ON Lamp lights up.
- 2 Set the INPUT SELECT Switch to "PC CARD".
 - The ACCESS Lamp lights up, and the data in the card is read.
 - The images stored in the card are shown on an Index Display (16 images per screen).
- 3 Use the ⋖, ▶, ▲, and ▼ Buttons to select the Image to be printed.
 - The green frame moves each time one of these buttons is pressed.
 - When more than 16 images are recorded, you can go to the next Index Display by pressing the ▼ end
 ▶ Buttons several times.
 - The printer does not function while the images are being displayed.
- 4 Press the PRINT Button.
 - •The PRINT Lamp blinks when printing starts.
 - When printing is finished, e Single-image Display is shown on the screen.
- 5 Press the DISPLAY Button to return to the index.

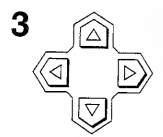
None of the buttons on the Video printer function while printing is in progress.

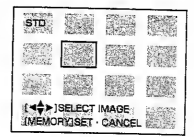
الطباعة من بطاقة الكمبيوتر الشخصي

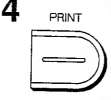
(طباعة الصور من بطاقة الكمبيوتر الشخصى)

- تعرض المدور المخزنة في بطاقة الكمبيوتر الشخصي كغيرس (16 مدورة لكل شاشة).
 هذا يجعل الأمر سبهلاً لاختيار المدورة المزمع طباعتها.
 - أدخل بطاقة الكمبيوتر الشخصي في طابعة القيديو الرقمية قبل بدء الإجراء.
 - قبل الطباعة، تحقق من أن كاسيت العبر قد تم إدخاله في هجيرة كاسيت العبر.
 - تحقق من أن الورق موشوع في كاسبت الورق، ثم إبدأ إجراء الطباعة.
- أ إضغط الزرا/ ((القدرة) لإدارة الطابعة إلى وضع التشغيل. تناسبة POWER.
 - 2 فم بتهيئة المفتاح INPUT SELECT إلى "PC CARD"
 - تضيخ اللمبة ACCESS، ونُقرأ البيانات الموجودة في البطاقة.
- ثبين الصورة الخزنة في البطاقة على العرض الفهرسي (16 مسورة لكل شاشة).
 - 3 إستخدم الأزرار ◄، ◄. ٨، و ▼ لاختيار الصورة المراد طباعتها.
 - يتحرك الإطار الأخشار في كل مرة تضافط فيها هذه الأزرار،
 - عند تسجيل أكثر من 16 مورة، يمكنك الإنتقال إلى العرض الفهرسي التالي
 عن طريق ضغط الزرين ♥ و ◄ عدة مرات.
 - لا تعمل الطابعة بينما تكون المدور معروضة.
 - 4 إضغط الزر PRINT.
 - · ترمض اللمبة PRINT عندما تبدأ الطباعة.
 - عند إنتهاء الطباعة، بيين عرض الصورة المنفردة على الشاشة.
 - 5 إضغط الزر DISPLAY للعودة إلى الفهرس.

لا يعمل أي زر من الأزرار الموجودة في طابعة الفيديو بينما تكون الطباعة في حالة تقدم.







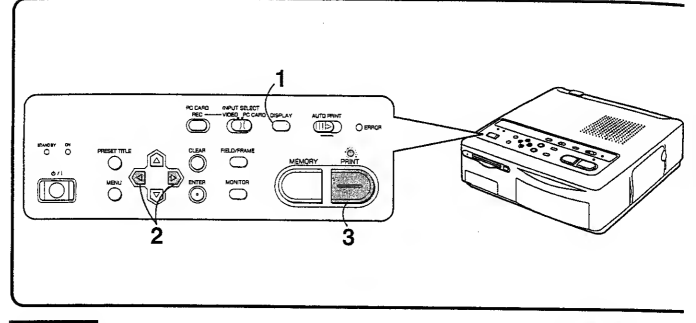


Печать с карточки ПК (Печать изображений с карточки ПК)

- Изображения, хранящиеся на карточке ПК, высвечиеаются как индекс (16 изображений на зкран). Это облегчает еыбор изображения, подлежвщего печати.
- Перед началом процедуры еставьте карточку ПК в цифровой еидеопринтер.
- Перед выполнением печати проеерьте, что кассета с краской была устаноелена е отсек кассеты с краской.
- Проверьте также, что бумага была помещена в кассету для бумаги, а затем начните процедуру печати.
- 1 Нажмита кнопку Ф/I (питание) для аключения принтера. Высвечивается лампа ON.
- 2 Установите пареключатель INPUT SELECT в положение "PC CARD",
 - •Высвечивается лампа ACCESS, а затем считываются данные с карточки.
 - Изображения, хранящиеся на карточке ПК, показываются на индексном дисплее (16 изображений на экран).
- З Используйте кнопки ◀, ▶, ▲ и ▼ для выбора изображения, подлежащего печати.
 - Зеленая рамка передвигается при каждом нажетии этих кнопок.
 - Если записано более 16 изображений, Вы можете перейти к следующему индексному дисплею, нажав кнопку ▼ или ► несколько раз.
 - •При высвечивании изображений принтер не функционирует.
- 4 Нажмита кнопку PRINT.
 - Когда начинается печать, мигает лампа PRINT.
 - Когда печать заканчивается, на экране показывается дисплей одного изображения.

5 Нажмите кнопку DISPLAY для возаращения к индексу.

Во время еыполнения печати не функционирувт ни одна из кнопок на еидеопринтере.



Switching the Television Picture from Index Display to Single-image Display and Printing

- Press the DISPLAY Button.
 The DISPLAY Button switches between Single-Image Display and Index Display.
- The PRINT Lamp lights up.
 3. Press the PRINT Button.
 Printing starts.
- Some images stored in the PC Card may be output to the television ecreen at a slow rete depending on the image. One image takes about 5 to 30 seconds to be output to the screen. (An index Display takes about 5 to 30 seconds×16 images.)

Also, when the screen switching button is used to change between the Single-Image Display and the Index Display, about 5 to 30 seconds are required for each image to be output.

The menu operations do not function when the picture image is being output.

- If the image is not displayed properly, remove the card end reinsert it, and then try to display the image again.
- When printing starts, the "———" display shown at the top right of the screen changes to "☆——".

"☆----": Printing in progress

"☆☆--": Printing in progress

"☆☆☆": Printing is completed when the ☆ mark flashes end then lights up.

(The ☆ merk indicates the printing progress.)

- Do not pull the paper while it is moving during the printing operation.
- Do not remove the Paper Cassette while printing is in progress.
- Do not take out the Ink Cassette while printing is in progress
- To prevent paper jams, do not allow more than 10 sheets of paper to accumulate at the Print Exit.

After Printing

- 1. Remove the printed paper.
- 2. Teke out the Paper Cassette.
- 3. Close the cover of the Paper Cassette Slot.
- Turn the printer off by pressing the O/I (Power) Button.
- •The STAND BY Lamp lights up.

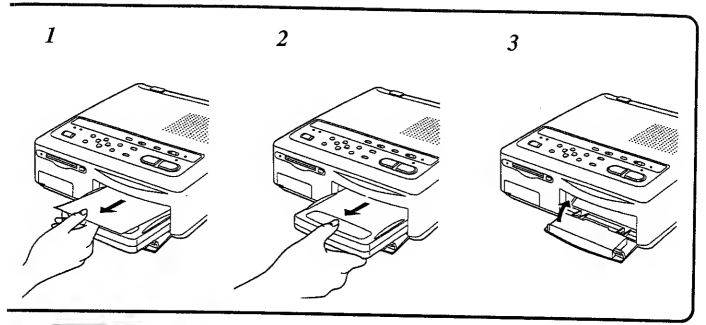
عربي

غويل صورة التليقزيون من العرض القهرسي إلى عرض الصورة التفردة وطباعتها.

- 1. إضغا الزر DISPLAY.
- الزر DISPLAY يحول بإن عرض الصورة المنفردة والعرض الفيرسي.
 - - 3. إضغط الزر PRINT. تيدا الطباعة.
- قد تضرح بعض الصور المغزنة في بطاقة الكمبوتر الشخصي إلى شاشة التليفزون بعدل بطئ بالإعتماد على الصورة. تستغرق الصورة الواحدة حوالي 5 إلى 30 ثانية لكي يتم إخراجها إلى الشاشة (يستغرق العرض المهرسي حوالي 5 إلى 30 ثانية × 16 صورة.) أيضاً، عند استخدام تحويل الشاشة للتغيير بين عرض الصورة المنفودة والعرض الفهرسي، تكون هناك حاجة لحوالي 5 إلى 30 ثانية لكل صورة كي يتم الخراجها.
 - . لا تعمل وظائف القائمة عند إخراج الممورة.
- إذا لم يتم عرض المدورة بشكل سليم، إنزع البطاقة وأعد إدخالها، ثم حاول أن تعرض المدورة مرة أخرى.
- عندما تبدأ الطباعة، بتغير العرض "- -- " المبين على الطرف العلوي الآيمن للشاشة إلى "- χ ".
 - " " : الطباعة في حالة تقدم
 - منق قالم يَمْ قدابانا: "슈슈 "
 - "公公公 "الطباعة عندما تومض العلامة 公 ثم تضمن. "公公公公 (تبين العلامة 公 تقدم الطباعة.)
 - لا تسحب الررق بينما يكون متمركاً أثناء عملية الطباعة.
 - لا تنزع كاسبت الورق بينما تكون الطباعة في حالة تقدم.
 - لا تخرج كاسيت الحبر بينما تكون الطباعة في حالة تقدم.
- * لمنع إنحشارات الورق، لا تدع أكثر من 10 ورقات تتجمع عند مخرج الورق المطبوع.

يعد الطباعة

- 1. إنزع الورق الطبوع،
- 2. أخرج كاسيت الورق.
- 3. إغلق عطاء فتحة كاسيت الورق.
- 4. أدر الطابعة إلى وضع القفل عن طريق ضغط الزر 1 / 🖒 (القدرة).
 - تضي اللبة STAND BY



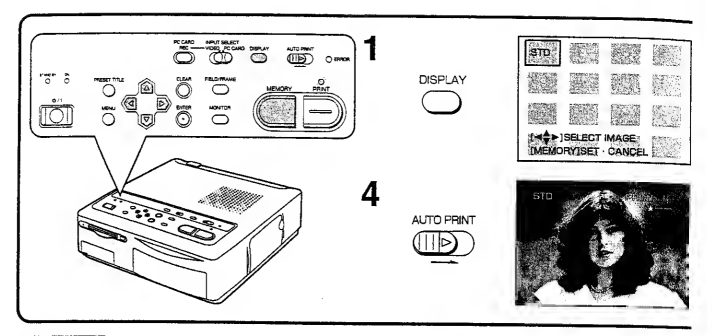
Переключение телевизионного изображения с индексного дисплея на дисплей одного изображения и печать

- 1. Нажмите кнопку DISPLAY.
 С помощью кнопки DISPLAY еыполняется переключение между дисплеем одного изображения и индексным дисплеем,
- Используйте кнопки ◀ и ▶ для выбора изображения, подлежещего печати. Высеечиеается лампа PRINT.
- 3. Нажмите кнопку PRINT. Начинается печать.
- •Некоторые изображения, хранящиеся на карточке ГІК, могут быть выведены на телевизионный экран с медленной скоростью в зависимости от изображения. Вывод одного изображения на экран занимает примерно от 5 до 30 секунд. (Вывод индексного дисплея занимает от 5 до 30 секундх 16 изображений.) К тому же, когда используется кнопка переключения экрана для изменения между дисплеем одного изображения и индексным дисплеем, для вывода каждого изображения требуется от 5 до 30 секунд. При выводе изображения операции меню не работают.
- Если изображение не еысвечивается правильно, выньте карточку и вставьте её повторно, а затем попробуйте высветить изображение повторно.
- Когда начинается печать, индикация "———" поквзываемая в верхнем праеом углу экрана, изменяется на "☆——".
- "☆---": Выполняется печать
- "దాదా—": Выполняется печать
- "☆☆☆": Когда значок ☆ мигает, а затем высвечиеается, печать закончена. (Значок ☆ указывает на продвижение печати.)
- Не тяните зв бумвгу при её движении во время опервции печати.
- Не вынимайте кассету для бумаги во время выполнения печати.
- Нв вынимайте кассету с краской во время выполнения печати.

 Для предотвращения замятия бумаги не допускайте накопления более 10 листов бумаги на выходе копий.

После печати

- Выньте отпечатанную бумагу.
- 2. Вытащите кассету для бумаги.
- 3. Закройте крышку паза для кассеты для бумаги.
- 4. Выключите принтер нажатием кнопки ф// (питание).
- •Высеечивается лампа STAND BY.



Printing Multiple Images at Once from a PC Card (Batch print)

This feature allows multiple images selected from the PC Card to be automatically printed.

- 1 If a Single-image Display Is shown, press the Display Button to display the Index.
- 2 Use the ◀, ▶, ♠, and ▼ Buttons to select the image to be printed.
 - When more than 16 images are recorded, you can go to the next Index Display by pressing the ▼ and
 ▶ Buttons several times.
 - You can return to the previous Index Display by pressing the ▲ and ◄ Buttons several times.
- 3 Press the MEMORY Button.
 - •The image is marked with a O mark.
 - Pressing the MEMORY Button again will erase the O mark.
 - Repeat Steps 2 and 3 to select a number of images.
- 4 Slide the AUTO PRINT Lever.
 The PRINT Lamp blinks when printing starts.
- •The images are printed in the order they were selected in Steps 2 and 3.
- When printing is finished, the O mark is erased, and the memory is reset.
- After storing the images in memory, setting the INPUT SELECT Switch to "VIDEO" or turning the power off will reset the memory.

To Print All the Images Recorded in the Card Slide the AUTO PRINT Lever. (Steps 1, 2, and 3 are not necessary.)

To Abort Printing

Press the CLEAR Button.

Although the image being printed will not stop, the following printing images will be cancelled.

طباعة صورة متعددة في الحال من بطاقة الكمبيوتر الشخصي

(طباعة مجموعة)

تتبح هذه الميزة للصور المنعددة المفتارة من بطاقة الكسبوتر الشخصي أن بتم طباعنها أونيماتيكياً.

- إذا كان عرض الصورة المفردة مبيئاً، إضغط زر
 العرض لعرض الفهرس.
- 2 إستخدم الأزرار ◄، ◄، ♦ ▼ لاختيار الصورة الدراد طباعتها.
- عند تسجيل أكثر من 16 صورة، يمكنك الإنتقال إلى العرض الفهرسي التالي
 عن طريق ضغط الزرين ▼ و ◄ عدة مرات.
- يمكنك المودة إلى العرض الفهرسي السابق عن طريق ضغط الزرين ▲ و ◄ عدة مرات.
 - 3 إضغط الزر MEMORY.
 - أ تميز الصورة بالعلامة ().
 - ضغط الزر MEMORY مرة أخرى سوف يمحو العلامة 〇.
 - كرر المُطُوبَين 2 و 3 لاختيار عدد الصور،
 - 4 إزلق الذراع AUTO PRINT. تومض اللمة PRINT عندما تبدأ الطباعة.
 - تطبع الصور بالترتيب الذي ثم إختيارها به في الخطوتين 2 و 3.
 - عند إنتهاء الطباعة، يتم محق العلامة ()، وينم إعادة تهيئة الذاكرة.
 - بعد خفرين الصور في الذاكرة، ستؤدي تهيئة المفتاح INPUT SELECT إلى
 "VIDEO" أو إدارة القدرة إلى وضع القفل إلى إعادة تهيئة الذاكرة.

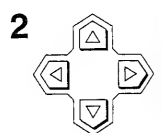
لطباعة كل الصور الخزنة في البطاقة

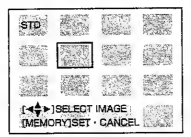
إزاق النزاع AUTO PRINT. (الفطوات 1، 2، و 3 غير ضرورية.)

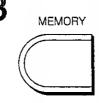
لإيقاف الطباعة قبل نهايتها

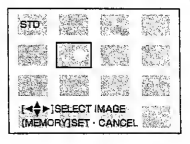
إشغط الزر CLEAR.

. على الرغم من أن الصورة التي قيد الطباعة لن تتوقف، سيتم إلغاء صور الطباعة التالية.









Печать нескольких изображений за один раз с карточки ПК (Серийная печать)

Эта функция позволяет выполнять автоматическую печать изображений, выбранных с карточки ПК.

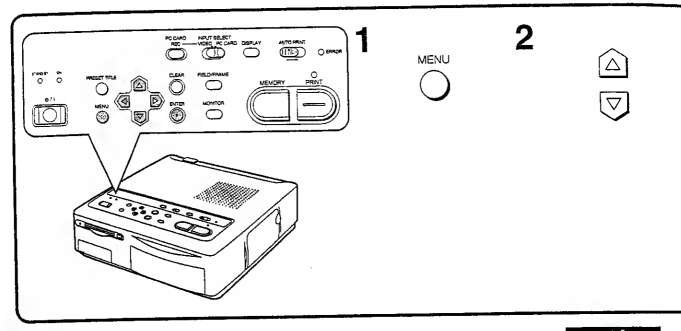
- 1 Если показывается дисплей одного изображения, нажмите кнопку дисплея для высвечивания индексного дисплея.
- 2 Используйте кнопки ◀, ▶, ▲ и ▼ для выбора изображения, подлежащего печати.
 - Если записано более 16 изображений, Вы можвте пврейти к следующему индвксному дисплею, нажав кнопку ▼ или ► несколько раз.
 - Вы можете вернуться к предыдущему индексному дисплею, нажав несколько раз кнопки ▲ и ◀.
- **3** Нажмите кнопку MEMORY.
 - •Изображение обозначается значком О.
 - Значок стирается при повторном нажатии кнопки MEMORY.
 - •Повторите пункты 2 и 3 для выбора количества изображений.
- 4 Сдвиньте рычажок AUTO PRINT. Когда начинается печать, мигает лампа PRINT.
- Изображения печатаются е порядке, в котором они были выбраны в пунктах 2 и 3.
- Когда печать закончвна, значок стирается, и выполнявтся сброс памяти.
- После сохранения изображений в памяти установка переключателя INPUT SELECT в положение "VIDEO" или выключение питания приведет к сбросу памяти.

Для печати всех изображений, записанных на карточке

Сдвиньтв рычажок AUTO PRINT. (Пункты 1, 2 и 3 не трвбуются.)

Для отмены печати

Нажмитв кнопку CLEAR. Хотя печатаемое изображение не будвт остановлено, будет отменена печать последующих изображений.



screen.

Using MENU Mode

The settings for the functions in the Video Printer are made at the MENU Screen.

- 1 Press the MENU Button.
 The MENU Screen is displayed on the television screen.
- 2 Use the ▲ and ▼ Buttons to select the desired menu. The ☞ mark indicates the selected item.
- 3 Use the

 and

 Buttons to select the desired setting.

 The selected setting is indicated by brackets [].
- Press the ENTER Button to complete the setting.
 The MENU Screen disappears from the television
- •The ◀ ▲ ▼ ➤ Buttons, ENTER Button, and ம// (Power) Button are the only buttons that function while the MENU Screen is displayed.
- The menu operations do not function when the picture image is being output. Operation can be performed once the complete picture appears.
- Once you set "PICTURE," [ADJ] is displayed on the MENU Screen. The previous settings are maintained in memory until you select [SET] to implement the new settings
- Once you set "FRAME" or "TITLE," [ON] is displayed on the MENU Screen. The previous settings are maintained in memory until you select [SET] to implement the new settings.
- The stored settings are erased when the power cord is unplugged.

عربي

إستخدام وضع القائمة MENU

يتم إجراء أوضاع التهيئة الخاصة بالوظائف الموجودة في طابعة الفيديو في شاشة القائمة MENU

- إضغط زر القائمة MENU.
 يتم عرض شاشة المائة MENU على شاشة الملينزيين.
- 2 إستخدم الزرين ▲ و ▼ لاختيار الفائمة المرغوبة.
 شير الدلاية ﴿ إِلَى البد المنانِ
 - 3 إستخدم الزرين ◄ و ◄ لاختيار وضع التهيئة المرغوب.
 - يبين وصع النهيئة المرغوب براسطة القوسين [].
 - 4 إضغط الزر ENTER لإتمام التهيئة. تنتني شاشة التلينزيون.
- - " لا تعدل عمليات القائمة عندما يتم إخراج الصورة، يتم تنفيذ التشفيل بعجرد ظهور
 - بحجرد أن تقوم بتهيئة "PICTURE", يتم عرض [ADJ] على شاشة القائمة MENU. يتم حفظ أوضاع التبيئة السابقة في الذاكرة حتى تختار [SET] لتنفيذ أوضاع التبيئة الجديدة.
 - بمجرد أن تقوم بتهيئة "FRAME" أو "TITLE"، يتم عرض [ON] على شاشة
 القائمة MENU. تحفظ أوضاع التهيئة السابقة في الذاكرة حتى تختار [SET]
 لتنفيذ أوضاع التهيئة الجديدة.
 - * تسمى أوضاح التهيئة المخرنة عند فصل سلك القدرة.





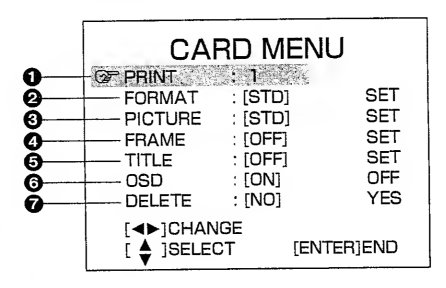




Использование режима MENU

Эти установки для функций видеопринтера сделаны на экране MENU.

- **1** Нажмите кнопку MENU. На телввизионном экране появляется экран MENU.
- Используйте кнопки ▲ и ▼ для выбора желаемого пункта меню. Значок இ указывает выбранный пункт.
- 3 Используйте кнопки **ч** № для выбора желаемой установки. Выбранная установка указана в скобках [].
- 4 Нажмите кнопку ENTER для окончания установки. Экран MENU исчезает с телввизионного экрана.
- Во время высвечивания экрана MENU функционируют только кнопки ◀ ▲ ▼ ▶, кнопка ENTER и кнопка Ф/I (питание).
- При вводе изображвния опврации меню нв работают. Выполнвние опвраций возможно после появлвния законченного изображения.
- Как только Вы установили пункт "PICTURE", на зкране MENU высвечивается индикация [ADJ]. Предыдущие установки сохрвняются в памяти до твх пор, пока Вы не выберитв позицию [SET] для выполнения новых установок.
- •Как только Вы установили пункт "FRAME" или "TITLE", на экране MENU высввчивается индикация [ON]. Предыдущие установки сохраняются в памяти до тех пор, пока Вы не выберите позицию [SET] для выполнвния новых установок.
- •При отключении сетевого шнура хранящиеся установки стираются.



Menu Description

O PRINT: Use the ◀ and ▶ Buttons to set the number of prints (from 1 to 10) desired.

FORMAT: If [SET] is selected, use the ▲ and ▼ Buttons to select each print function. (→ 64-70)

@ PICTURE: If [SET] is selected, you can adjust the picture quality. The setting procedure is identical to the procedure for video input. (→ 34)

FRAME: If ISETI is selected, you can make your own trimming frame. (→ 80)

(3) TITLE: If [SET] is selected, you can make your own titles. (→ 84)

6 OSD (On Screen Display): Use the ◀ and ▶ Buttons to select [ON] or [OFF] for the screen display.

•Error messages, menus, and the preset title menu are still displeyed even when [OFF] is selected for

(The setting for OSD is still stored even when the INPUT SELECT Switch is set to "VIDEO".)

DELETE: Use the ◀ and ▶ Buttons to select [YES] or [NO] for ellowing imeges in the PC Card to be erased. (→ 72)

 During Index Display, only ♠, ♠, and ♠ are shown. (PICTURE, FRAME, end TITLE are not shown.)

غربي

🔳 وصف القائمة

(الطبعة): PRINT **(**

إستخدم الزرين 🏲 و 🖊 لتهيئة عدد الطبعات (من 1 إلى 10) المرغوبة.

(الهيئة): FORMAT 🔞 إذا تم إختيار [SET]، إستخدم الزرين 🛦 و 🔻 لاختيار كل وطليقة الورقة الملبوعة. (70-64 (--)

PICTURE (المبرية): إذا تم إختيار [SET]، يمكن أن تضبط جودة الصورة. إجراء التهيئة مماثل تماماً الإجراء الفاص بدخل الصورة. (34 (-)

: (الإطال) FRAME 4 إذا تم إختيار [SET]، يمكنك أن تقوم بعمل الإطار المزركش الخاص بك (80 -)

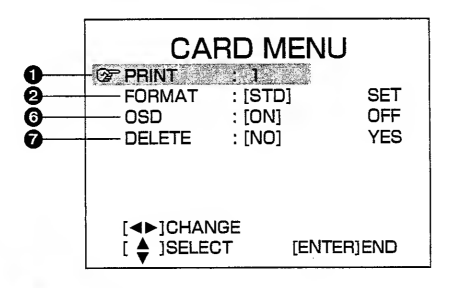
العنوان) : TITLE (العنوان)

إذا تم إلهتيار [SET]، يمكنك أن تقوم بعمل العناوين الخاصة بك. (84 ←)

OSD (العرض على الشاشة): إستخدم الزرين ◄ و ◄ لإختيار [ON] أو [OFF] من أجل عرض الشاشة. تبقى رسائل الغطاء القرائم، وقائمة العناوين المضبوطة مسبقاً معروضة حتى عند إختيار OFF] من أجل OSD. (يبقى وضع التهيئة من أجل OSD مخزناً حتى عندما يتم تهيئة المفتاح INPUT SELECT إلى "VIDEO".)

: (المذنب) DELETE 🕖 إستخدم الزرين ◄ و ﴿ لِاختيار [YES] أو [NO] السماح الصور المرجودة في بطاقة الكعبيوتر الشخصي كي يتم محوها (72 ﴿)

> " أثناه العرض الفهرسي، يظهر فقط 🚯 🙋، 📵. و 🕖. (لا يظهر FRAME .PICTURE ، TITLE)



Описание меню

Копия PRINT: Используйтв кнопки
 и
 для установки желавмого количества копий (от 1 до 10).

Формат пвчати FORMAT:
 Если еыбрана позиция [SET], используйте кнопки
 ▲ и ▼ для выбора функции для каждого фотоснимка. (→ 65-71)

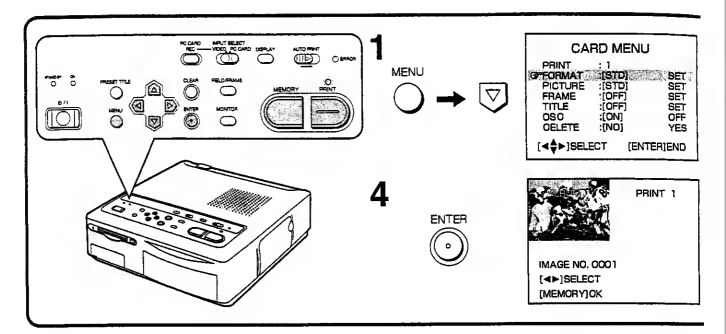
З Изобрвженив PICTURE:
 Если выбрана позиция [SET], возможна рвгулировка качестве изображения.
 •Процедура устаноеки аналогична процедуре для ехода еидвосигнала. (→ 35)

⑤ Титры TITLE: Если еыбрана позиция [SET], Вы можете создаеать Ваши собственные титры. (→ 85)

6 OSD (отобрежвнив информации не экранв ТВ): Используйте кнопки ◀ и ▶ для выбора [ON] или [OFF] для отображения информации на экране. •Сообщения о сбоях, меню и меню предустановленных титрое есв вще высеечиваются, даже если выбрана позиция [OFF] для пункта OSD. (Установка для пункта OSD все ещв сохреняется, даже если переключетель INPUT SELECT устеноелен в положение "VIDEO".)

⑦ DELETE: Используйте кнопки ◀ и ▶ для еыбора [YES] или [NO] для инициирования стирвния изображвний с карточки ПК. (→ 73)

 Во врвмя высввчивания индексного дисплвя показываются только индикации (1), (2), (3) и (7).
 (Индикации PICTURE, FRAME и TITLE нв показываются.)



Printing a Series of Different Pictures on the Same Print (ALBUM)

- This printing function allows you to divide the screen into 4, 9, or 16 mini-frames containing different pictures, and then print them all together on the same print.
- This feature is useful for printing a variety of scenes from a vacation on a single print.
- 1 Press the MENU Button, and then use the ▼ Button to select "FORMAT".
- 2 Use the ➤ Button to select [SET].
- 3 Use the ▼ Button to select "ALBUM", and then use the ◀ and ▶ Buttons to select the desired number of mini-frames.
- 4 Press the ENTER Button.
- 5 Use the

 and

 Buttons to select the desired image to be printed, and then press the MEMORY Button.

The ALBUM Screen shows white spaces where no image was saved. There is no editing operation that makes it possible to print images interspersed with blank (white) images.

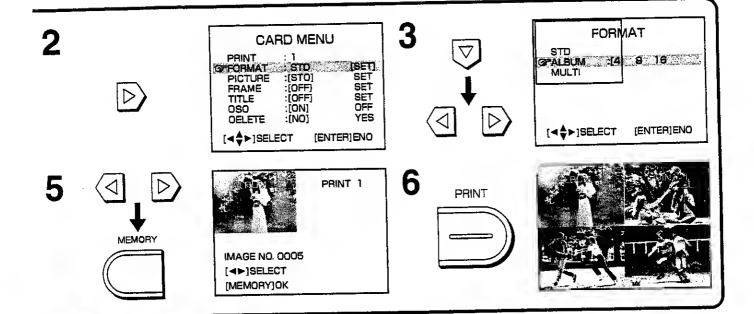
6 Repeat Step 5, and after storing the number of images which fill up the screen, press the PRINT Button.
Printing starts.

عربي

طباعة سلسلة من الصور الختلفة على نفس الصفحة المطبوعة (الألبوم)

- تتيح اك وظيفة الطباعة هذه أن تقسم الشاشة إلى 4. 9. أو 16 إطاراً صغيراً محتوياً على صور مختلفة، ثم تطبعها جميعاً معاً على نفس الصفحة المطبوعة.
- هذه الوظيفة مفيدة من أجل طباعة تشكيلة متنوعة للمناظر من عطلة على ووقة مطبوعة
 ماحدة.
- آ إضغط الزر MENU. ثم إستخدم الزر ♥ لاختيار " FORMAT".
 - م الله على الله على الله على الكار [SET].
- ل إستخدم الزر ♥ لاختيار "ALBUM". ثم إستخدم الزرين ◄ و < لاختيار العدد المرغوب من الإطارات الصغيرة.
 - 4 إضغط الزر ENTER.
- إستخدم الزرين ◄ و ◄ لاختيار الصورة المرغوبة المراد طباعتها. ثم إضغط الزر MEMORY. تظهر الشاشة ALBUM فراغات بيضا، حيشا لم يتم حفظ صور. لا توجد أية عملية تنقيع تجعل من المكن طباعة صور منتشر بينها صور (بيضاء) شاغرة.
- كرر الخطوة 5. وبعد تخزين عدد الصور التي تملأ
 الشاشة. إضغط الزر PRINT.

تبدأ الطباعة



Печать серии различных фотоснимков на одной и той же копии (ALBUM)

- Эта функция позволяет Вам разделить экран на 4, 9 или 16 мини-кадров, содержещих различные фотоснимки, а затем напечатать их есе вместе на одной и той же копии.
- Эта функция полезна для печати различных сцен об отпуске на одной копии.
- 1 Нажмите кнопку MENU, е затем используйте кнопку ▼ для выборе пункте "FORMAT".
- 2 Используйте кнопку ► для еыборе позиции [SET].
- З Используйте кнопку ▼ для выбора пункта "ALBUM", а затем используйте кнопки ◀ и ▶ для выборе желеемого количества мини-кадрое.
- **4** Нажмите кнопку ENTER.
- 5 Используйте кнопки ■ и ■ для еыборе желеемого изображения, подлежащего печети, а затем нежмите кнопку МЕМОRY.

Там, где не было сохранено изображение, показываются белые учестки. Не существует операции редактирования, позволяющей печатать изображения вперемежку с пустыми (белыми) изображениями.

6 Поеторите пункт 5, и после сохранения количестее изображений, которые заполнят экрен, нажмите кнопку PRINT. Нечинеется печать.

To Select the Desired Image Displayed on the Index Display

- After Step 4 on the previous page, press the DISPLAY Button.
- Use the ◄, ▶, ▲, ▼ Buttons to select desired image to be printed, and then press the MEMORY Button.
 - ●The image is marked with e mark.
 - This operation can be performed only for the number of images on the screen.
- Press the DISPLAY Button to confirm the print images.
 (Please be careful when pressing the DISPLAY Button since pressing it twice will clear the memory.)
- 4. Press the PRINT Button.

To Erase Stored Pictures

Press the CLEAR Button when the PRINT Lamp is lit.

To Abort the Setting Process

Press the CLEAR Button several times to completely clear the memory screen. Pressing the MENU Button when the Index Display is displayed will return you to the CARD MENU.

To Print Various ALBUM Prints from Different Screens at the Same Time

- Use the ◀, ▶, ▲, and ▼ Buttons and MEMORY Button to select the various different types of images.
- 2. Slide the AUTO PRINT Lever.

Example: If ALBUM:[4] is selected when printing 8 selected images, then the first print will have the first to the fourth selected images, and the second print will have the fifth to the eighth selected images.

Printing for 16 Mini-frame Pictures

16 mini-frame pictures are printed seperated by white

(The horizontal lines are displayed on the television screen, but the vertical lines ere not displayed.)

عربس

لاختيار الصورة المرغوبة المعروضة على العرض الفهرسي

- 1. بعد الخطوة 4 في الصفحة السابقة، إضغط الزر DISPLAY.
- 2. أستخدم الأندار ◄، ◄، ◘ ، و ♥ لاختيار الصورة المراد طباعتها، ثم إضافية الذر MEMORY.
 - بنم تعليم المسورة بالعلامة ().
 - " يمكن تنفيذ هذه العملية فقط من أجل عدد الصور الموجودة على الشاشة.
- إضغط الزر DISPLAY للتاكد من صبور الطبح.
 (الرجاء توفي الحرص عند ضغط الزر DISPLAY حيث أن ضغطه مرتين سيزيل محتويات الذاكرة.)
 - 4. إضنف الزر PRÍNT.

غحو الصور الخزنة

إضغط الزر CLEAR عندما تكون اللمبة PRINT مضينة.

لإيقاف عملية التهيئة قبل نهايتها

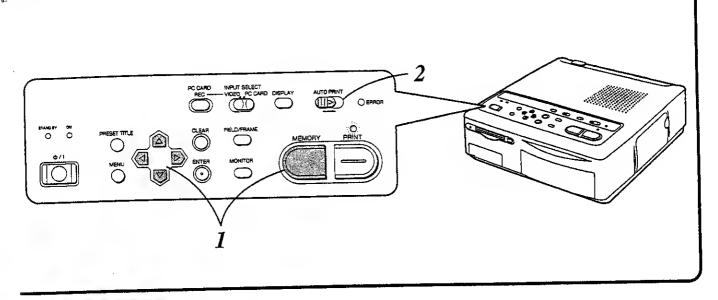
إضغط الزر CLEAR عدة مرات لإزالة شاشة الذاكرة بالكامل، ضغط الزر MENU عند عرض العرض الفهرسي سوف يعيدك إلى CARD MENU.

لطباعة طبعات الألبوم ALBUM المتعددة من شاشات مختلفة في نفس الوقت

- إستخدم الأزرار ◄، ◄، ♦ ▼ والزر MEMORY لاختيار الأنواع المختلفة من الصور.
 - 2. إزاق الدراع AUTO PRINT.
 - مثال: إذا تم إختيار [4] :ALBUM عند طباعة الـ 8 صور المختارة، حيناذ سنكون الطبعة الأولى بها الصور المختارة من الصورة الأولى إلى الرابعة والطبعة الثانية سنكون بها الصور المختارة من الخامسة إلى الثامنة.

الطباعة من أجل صور 16 إطاراً صغيراً

يتم طباعة صور 16- إطاراً صغيراً مفصولة بخطوط بيضاءاً . (تعرض الغطوط الأفقية على شاشة التليفزيون، لكن الفطوط الرأسية لا يتم عرضها.)



Для выбора желаемого изображения, высвечиваемого на индексном дисплее

- 1. После пункта 4 на предыдущей странице нажмите кнопку DISPLAY.
- Используйте кнопки ◀, ▶, ▲, ▼ для еыбора желаемого изображения, подлежащего печати, а затем нажмите кнопку MEMORY.
 - Изображение обозначается значком ○.
 - Выполнение этой операции еозможно только для количестеа изображений на экране.
- 3. Нажмите кнопку DISPLAY для подтеерждения печатаемых изображений. (Будьте осторожны при нажатии кнопки DISPLAY, так как при её двойном нажатии стирается содержимое памяти.)
- 4. Нажмите кнопку PRINT.

Для стирания хранящихся фотоснимков Нажмите кнопку CLEAR, когда высеечивается лампа PRINT.

Для отмены процесса установки Нажмите кнопку CLEAR несколько раз для полной очистки экрана памяти. При нажатии кнопки MENU

ео еремя высеечивания индексного дисплея можно еернуться к CARD MENU.

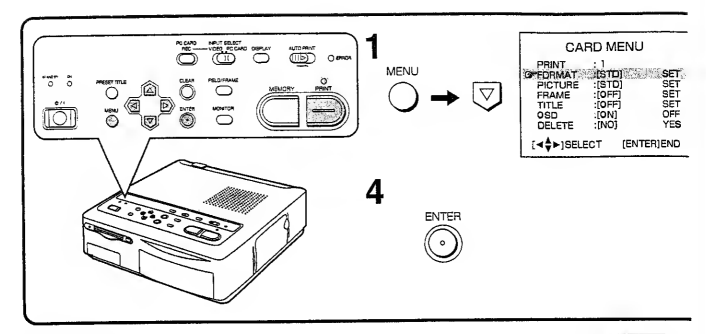
Для печати нескольких фотоснимков ALBUM из различных экранов в одно и то же время

- Используйте кнопки ◀, ▶, ▲ и ▼ и кнопку МЕМОRY для еыбора нескольких различных типое изображений.
- 2. Сдеиньте рычажок AUTO PRINT.

Пример: Если при печати 8 еыбранных изображений еыбрана устаноека **ALBUM:**[4], тогда на переой копии будут располагаться переые из четырех еыбранных изображений, а на второй копии будут располагаться с пятого по восьмое еыбранные изображения.

Печать для 16-ти мини-кадровых фотоснимков

16 мини-кадроеых фотоснимкое печатаются, разделенные белыми линиями. (Горизонтальные линии еысеечиеаются на телееизионном экране, но еертикальные линии не еысеечиеаются.)



Printing the Same Picture Repeatedly on the Same Print (MULTI FRAME)

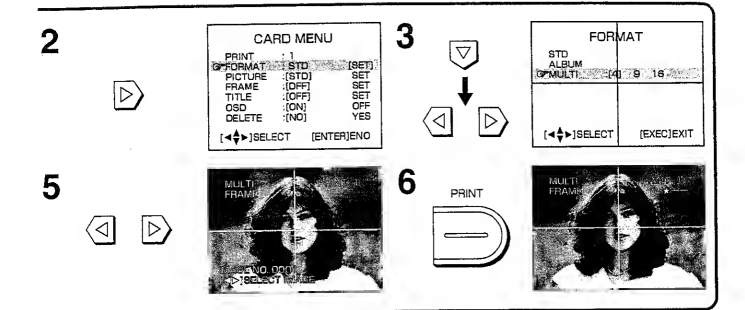
- •This feature allows you to divide the paper into 4, 9, or 16 mini-frames, and then print the same stored image, reduced in size, in each mini-frame.
- 1 Press the MENU Button, and then use the ▼ Button to select "FORMAT".
- 2 Use the ➤ Button to select [SET].
- 3 Use the ▼ Button to select "MULTI", and then use the ◀ and ▶ Buttons to select the desired number of mini-frames.
- 4 Press the ENTER Button.
- 5 Use the ◀ and ➤ Buttons to select the desired image to be printed.
- 6 Press the PRINT Button.
 Printing starts.

عربس

طباعة نفس الصورة بصفة متكررة على نفس الصفحة المطبوعة

(إطار متعدد)

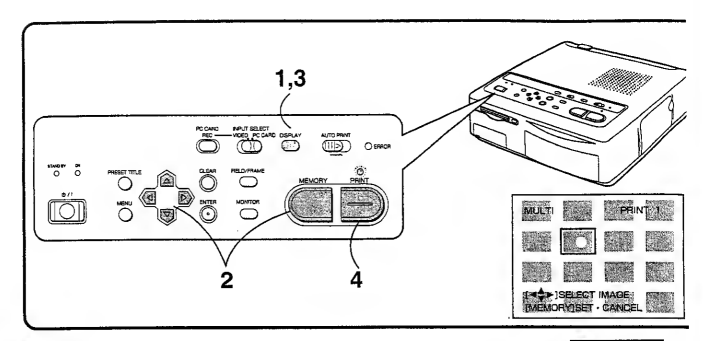
- تتبع لك هذه الوظيفة أن تقسم الورقة إلى 4، 9 أو 16 إطاراً صغيراً، ثم نطبع نفس الصورة المخزنة، مصغرة في الحجم، في كل إطار صغير.
- 1 إضغط الزر MENU. ثم إستخدم الزر ▼ لاختبار "FORMAT".
 - 2 إستخدم الزر ح لاختيار [SET].
- 3 إستخدم الزر ▼ لاختيار "MULTI". ثم إستخدم الزرين ◄ و ◄ لاختيار عدد الإطارات الصغيرة المرغوبة.
 - 4 إضغط الزر ENTER.
- 5 إستخدم الزرين ◄ و ◄ لاختيار الصورة المرغوبة المراد طباعتها.
 - 6 إضغط الزر PRINT.



Повторная печать одного фотоснимка на одной и той же копии

(MULTI FRAME)

- Эта функция позволяет Вам разделить бумагу на 4, 9 или 16 мини-кадров, а затем напечатать одно и то же хранящееся изображение, уменьшенное в размере, в каждом мини-кадре.
- Нажмите кнопку MENU, а затем используйте кнопку ▼ для выбора пункта "FORMAT".
- 2 Используйте кнопку ► для выбора позиции [SET].
- З Используйте кнопку ▼ для выбора пункта "MULT!", а затем используйте кнопки ◀ и ▶ для выбора желаемого количества мини-кадров.
- **4** Нажмите кнопку ENTER.
- 5 Используйте кнопки ■ и ■ для выбора желаемого изображения, подлежащего пвчати.
- 6 Нажмите кнопку PRINT. Начинвется печать.



To Select the Desired Image Displayed on the Index Display

- 1. After Step 4 on the previous page, press the DiSPLAY
- 2. Use the ◀, ▶, ▲, ▼ Buttons to select the desired image to be printed, and then press the MEMORY Button.
 - The image is marked with a mark.
 - ◆Pressing the MEMORY Button again will erase the O mark.
- 3. Press the DISPLAY Button to confirm the print images.
- 4. Press the PRINT Button.

To Print Various Types of Different MULTI FRAME Prints from the Same Screen at the Same Time

- 1. After Step 4 on the previous page, press the DISPLAY Button so that the Index Display Is shown.
- 2. Use the ◀, ▶, ▲, and ▼ Buttons and MEMORY Button to select the various different types of images.
- 3. Slide the AUTO PRINT Lever.

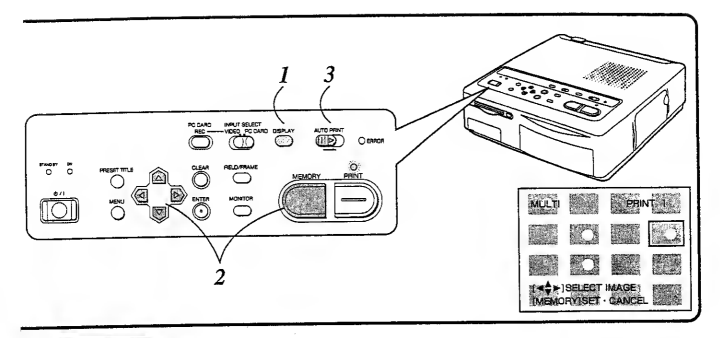
لاختيار الصورة المرغوبة المعروضة على العرض

- 1. بعد الخطوة 4 بالصفحة السابقة، إضغط الزر DISPLAY.
- 2. إستخدم الأزرار ◄، ◄، ▲، ♥ لاختيار الصورة المرغوبة المراد طباعتها، ثم إضغط الرر MEMORY

 - , * يتم تعليم الصورة بالعائمة (). ضغط الزر MEMORY مرة اخرى سوف يمحو العلامة ().
 - 3. إضغط الزر DISPLAY لتاكيد منود الطبعة.
 - 4. إضغا الد PRINT.

لطباعة أنوع متعددة لطبعات MULTI FRAME مختلفة من نفس الشاشة في وقت واحد

- 1. بعد الخطوة 4 بالمنفحة السابقة، إضغط الزر DISPLAY بحيث يُبِين العرض
- 2. إستخدم الأزرار ◄، ◄، ♦، و ♥ والزر MEMORY لاختيار الأنواع العديدة المنطقة للعموراء
 - 3. إزاق الذراع AUTO PRINT.



Для выбора желаемого изображения, высвечиваемого на индексном дисплее

- 1. После пункта 4 на предыдущей странице нажмите кнопку DISPLAY.
- Используйте кнопки ◀, ▶, ▲, ▼ для выбора желаемого для печати изображения, а затем нажмите кнопку MEMORY.
 - изображение обозначается значком ○.
 - •При поеторном нажатии кнопки MEMORY значок О стирается.
- 3. Нажмите кнопку DISPLAY для подтверждения печатаемых изображений.
- 4. Нажмите кнопку PRINT.

Для печати нескольких фотоснимков MULTI FRAME из различных экранов в одно и то же время

- После пункта 4 на предыдущей странице нажмите кнопку DISPLAY так, чтобы показывался индексный дисплей.
- Используйте кнопки ◀, ▶, ▲, ▼ и кнопку МЕМОRY для выбора нескольких различных типов изображений.
- 3. Сдвиньте рычажок AUTO PRINT.

Erasing the Images on the PC Card (Erasing card images)

The images stored on the PC Card can be erased one at a time.

- Press the MENU Button, and then use the Button to select "DELETE".
- 2 Use the ▶ Button to select [YES].
- 3 Use the ◀ and ► Buttons to select the desired image to be erased.
- 4 Press the ENTER Button.
 When the image is erased, the screen returns to the CARD MENU. To continue erasing images, repeat Steps 2 and 3.
- Once an image has been erased, it cannot be restored. Check carefully before erasing any images.
- •Never remove the PC Card or press the $\bigcirc I$ (Power) Button to turn off the Video Printer while the image is being erased (when the ACCESS Lamp is lit up). This could damage the format of the card and make it unusable.
- Images can be erased either from the Single-image Display and Index Display.

To Select the Desired Image to be Erased from the index Display Screen

- Press the DISPLAY Button so that the Index Display is shown.
- At the MENU Screen, select "DELETE", and then select [YES].
- Use the ◀, ▶, ▲, and ▼ Buttons to select the image to be erased, and then press the ENTER Button.

عرض

محو الصور الموجودة على بطاقة الكمبيوتر الشخصي

(محو صور البطاقة)

بمكن محر الصور المخزنة على بطاقة الكمبيونر الشخصي بمعدل صورة واحدة في المرة.

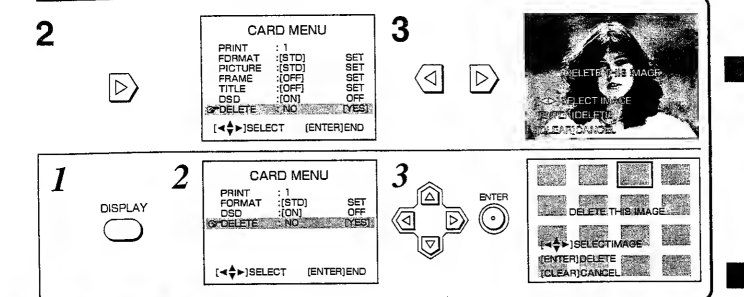
- آ إضغط الزر MENU. ثم إستخدم الزر ♥ لاختيار "DELETE"
 - 2 إستخدم الزر ط لاختيار [YES].
- 3 إستخدم الزرين ◄ و ◄ لاختيار الصور المرغوبة المراد محوها.
 - 4 إضغط الزر ENTER.

عثد محو الصورة، نعود الشاشة إلى قائمة البطاقة CARD MENU. لمؤاصلة محو الصور، كرر المُطونين 2 و 3.

- بجرد أن يتم محو صورة ما، لا بكن إستعادتها، خَفق بعنابة وروية قبل محو
 أن مب.
- لا تنزع بطاقة الكمبيونر الشخصي مطلقاً أو نضغط الزر أ / أن (الفدرة)
 لإدارة طابعة الفيديو إلى وضع الففل أثناء الفيام بحو الصورة (عندما نكون اللهبة ACCESS مضيئة). هذا قد يتلف هبئة البطاقة ويجعلها غير فابلة للاستخدام.
 - " يمكن محو الصور إما من عرض الصورة المنفردة أو العرض الفهرسي.

لاختيار الصورة المرغوبة المراد محوها من شاشة العرض الفهرسي.

- 1. إشنقط الرو DISPLAY بحيث يُبين العرض الفيرسي.
- 2. أَى شَاشَة الفَائمة MENU. إختر "DELETE"، ثُمَّ إِخَتَر [YES].
- إستخدم الأزرار ◄، ◄، ♦، و ▼ لاختيار الصورة الراد محوها، ثم إضغط الزر ENTER.



Стирание изображений на карточке ПК

(Стирание изображений карточки)

Изображения, хранящиеся на карточке ПК, могут быть стерты по одному за раз.

- Нажмите кнопку MENU, а затем используйте кнопку ▼ для выбора пункта "DELETE".
- 2 Используйте кнопку ► для выбора позиции [YES].
- З Используйте кнопки ■ и ■ для выбора желаемого изображения, подлежащего стиранию.
- 4 Нажмите кнопку ENTER.
 Когда изображение стирается, экран аозвращается к экрану CARD MENU.
 Для продолжения стирания изображений повторите пункты 2 и 3.
- Как только изображение было старто, оно не может быть восстановлено. Проверьте вниметельно перед стиранием любых изобрежений.
- Никогда не аынимейте керточку ПК или не нажимайте кнопку ⊕Л (питание) для выключения видеопринтере ео то время, когде стиреется изобрежание (когда высвечивеатся лампа ACCESS). Это может привасти к повреждению формате керточки и сделать невозможным аё использование.
- Возможно стирание изображений и с дисплея одного изображения, и с индексного дисплея.

Для выбора желаемого изображения, подлежащего стиранию с индексного дисплея

- Нажмите кнопку DISPLAY так, чтобы показывался индексный дисплей.
- 2. На экране маню выберите пункт "DELETE", а затем выберите позицию [YES].
- Используйте кнопки ◀, ▶, ▲, ▼ для выбора желаемого изображения, подлежащего стиранию, а затем нажмите кнопку ENTER.

Recording the Video Input Image on the PC Card

(Recording images on the PC Card)

- This function ellows Imeges from the VIDEO IN Socket or the S-VIDEO IN Socket to be recorded on the PC Card as still Images.
- The images are recorded as still images.
- Approximately 40 images can be recorded on a 4-MB capacity PC Card. However, this may vary depending on the stored image.
- 1 Connect the necessary devices, and then prepare the desired image to be recorded on the PC Card.
 Connections (→ 12)
- 2 Set the INPUT SELECT Switch to "VIDEO".
- 3 Start playback of the video equipment, and then while viewing the television screen, press the MEMORY Button at the scene to be recorded on the card.

The scene is stored in the Video Printer memory.

- 4 Press the PC CARD REC Button.
 - The scene is stored in the PC Card from the Video Printer memory.
 - The ACCESS Lamp lights up while the image is being recorded.
- Never remove the PC Cerd or turn off the Video Printer while the image is being recorded (when the ACCESS Lamp is lit up). This could damage the format of the card and make it unusable.
- Images cannot be recorded on the PC Card with MULTI FRAME Mode.
- Data stored in the PC Card undergoes image compression. In some cases, this can deteriorate the image when it is stored on the card.
- Images are stored in the PC Card without the setting adjustments made to the picture quality.
- •Blurred images are stored without any adjustments.
- Titles are not stored.
- Wide images cannot be stored in wide format in the PC Card.

عربي

تسجيل صورة دخل الصورة على بطاقة الكمبيوتر الشخصي

(تسجيل الصور على بطاقة الكمبيوتر الشخصي)

- تتيع لك هذه الوظيفة القيام بتسجيل المحور الراردة من المقبس VIDEO IN أو
 VIDEO IN
 - يتم تسجيل الصور كصور ثابتة.
- يم كبين المسور مساور فيها. يمكن تسجيل ما يقرب من 40 ممورة على بطاقة كمبيوتر شخصي سعتها 4 ميغا بايت. مع ذلك، هذا قد يتباين بالإعتماد على الصورة المسجلة.
 - قم بتوصيل الأجهزة الضرورية، ثم حضر الصورة المرغوبة المراد تسجيلها على بطاقة الكمبيوتر الشخصى.

الترمسلات (12 🚓

- 2 إضبط INPUT SELECT إلى "VIDEO".
- أيداً إعادة عرض جهاز الفيديو. ثم إضغط الزر MEMORY عند المنظر المراد تسجيله على البطاقة أثناء مشاهدة شاشة التليفزيون. يتم تغرين النظر في ذاكرة طابة الليدو.

4 إضغط الزر PC CARD REC.

- " يتم تخزين المنظر في بطاقة الكمبيوتر الشخصي من ذاكرة طابعة الفيديو،
 - تغين اللمبة ACCESS أثناء تسجيل الصورة.
- لا تنزع بطاقة الكمبيوتر الشخصي أو تدير طابعة الفيديو إلى وضع القفل أثناء تسجيل الصورة (عندما تكون اللمبة ACCESS مضيئة). هذا قد بتلف هيئة البطاقة ويجعلها غير قابلة للإستخدام.
 - لا بمكن تسجيل الصور على بطاقة الكمبيوتر الشخصي بالوضع MULTI FRAME.
- يتم ضغط البيانات المخزنة في بطاقة الكمبيوتر الشخصي. في بعض الحالات، قد يفسد هذا الصورة عندما تكون مخزنة على البطاقة.
 - يتم شغزين المدور في بطاقة الكمبيوتر الشخصي بدون أوضاع ضبط التهيئة التي
 - الصور المطموسة المعالم يتم تخزينها بدون أية أوضاع ضبط.
 - " لا يتم تمزين العناوين.
 - لا بمكن تخزين الصور الواسعة في الهيئة الواسعة في بطاقة الكمبيوتر الشخصي.

4

PC CARD REC STD FRAME PRINT 1

NOW RECORDING

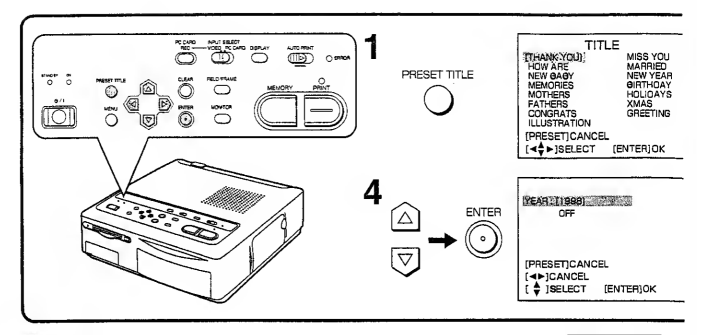
РУССКИЙ ЯЗЫК

Запись изображения со входа видеосигнала на карточку ПК (Запись изображений на карточку ПК)

- Эта функция позволяет Вам выполнять запись изображений с гнезда VIDEO IN или гнезда s-VIDEO IN на карточку ПК в кечвстве стоп-кадрое.
- Изображения записываются кек стоп-кадры.
 На карточку ПК ёмкостью 4 Мбайта может быть записано приблизительно 40 изображений. Однако это может различаться в зависимости от хранящегося изображения.
- Подсоедините необходимую аппаратуру, а затем подготовьте желаемое изображение для записи на карточку ПК. Подсоединения (→ 13)
- 2 Установите переключатель INPUT SELECT а положение "VIDEO"
- 3 Инициируйте аоспроизаедение на видеоаппаратуре, а затем ао аремя просмотра телеаизионного экрана нажмите кнопку MEMORY, когда показывается сцена, подлежащая записи на карточку.

 Сцена сохраняется в памяти видеопринтера.
- 4 Нажмите кнопку PC CARD REC.
 - Сцена сохранявтся на карточке ПК из памяти видеопринтера.
 - •Во время записи изображения высвечиеается лампа ACCESS.
- Никогда не еынимайте карточку ПК или не нвжимейте кнопку ⊕Л (питанив) для выключвния видеопринтере во то врвмя, когдв звписывавтся изобрвжвние (когда высввчиввется лампе ACCESS). Это может привести к повреждению форматв карточки и сделать нввозможным вё использование.
- Запись изображений на карточку ПК в режиме MULTI FRAME невозможна.

- •Данные, сохраняемые на карточкв ПК, подвергаются сжатию изображения. В некоторых случаях это может привести к ухудшвнию изображения, когда оно сохраняется на карточке.
- Изображения сохраняются на карточкв ПК без регулировок установки, сделанных для качества изображения.
- Размытые изображения сохраняются без какихлибо регулировок.
- •Титры не сохраняются.
- Сохранение широких изображений на керточке ПК в широком формате невозможно.



Printing with Title or Trimming Frame (Preset title)

This feature uses preset titles to add titles or trimming frames to the image.

- The Video Printer includes 14 exemples of preset titles end 8 illustrations. (See next page.)
 Some of the greeting examples ere coloured.
- 1 Press the PRESET TITLE Button.
 if the Index Display Screen is shown when using the
 PC Card, press the PRESET TITLE Button after
 switching to Single-Image Display.
- 2 Use the ◀, ▶, ▲, and ▼ Buttons to make a selection, and then press the ENTER Button.
- 3 Use the ▲ and ▼ Buttons to select the "TEXT", and then press the ENTER Button. Text cannot be selected for examples ②. ③, ⑤, ⑥, ⑥, ②, and ⑥.
- 4 Use the ▲ and ▼ Buttons to select the "YEAR", and then press the ENTER Button.

You can change to the desired year using the ◀ and ▶ Buttons.

5 Use the ▲ and ▼ Buttons to select the "MONTH", and then press the ENTER Button.

You can change to the desired month using the ◀ and ▶ Buttons.

6 Print the title and image.

عريي

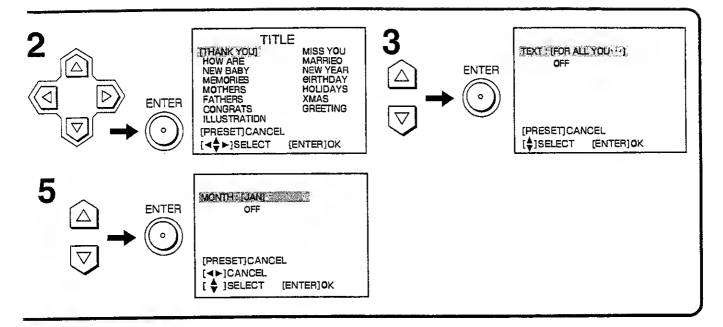
الطباعة بعنوان أو بإطار مزركش (العنوان المضوط مسيفاً)

هذه الميزة تستخدم عنابين مضبوطة مسبقاً لإضافة عناوين أو إطاران مزركشة إلى الصبرة.

- تشمل طابعة الفيديو 14 مثالاً لعناوين مضبوطة مسبقاً و 8 رسيمات توضيحية.
 (أفظر التصفحة التاليية.)
 بعض أمثلة الترحيب تكون ملونة.
- أ إضغيط الزر PRESET TITLE. إذا ظيرت شاشة العرض الفيرسي عند إستخدام بطانة الكبيرين الشخصي، إضغط الزر PRESET TITLE بعد التحريل إلى عرض الصورة المتفردة.
- 2 إستخدم الأزرار ◄. ◄. ◘. و ▼ لعمل إختيار ما. ثم إضغط الزر ENTER.
- 3 إستخدم الزرين ▲ و ▼ لاختيار "TEXT"، ثم إضغط الزر ENTER، لا يمكن إختيار النص بالنسبة للأمثلة ②. ﴿. ﴿. ﴿. ﴿. ﴿. ﴿. ﴿. ﴿. و ﴿ لَا الْمُنْكَذُهُ فِي الصفحة التالية.
 - 4 إستخدم الزرين ▲ و ▼ لاختيار "YEAR". ثم إضغط الزر ENTER. بكتك أن نغير إلى العام الرغيب باستخدام الزرين ◄ و ﴿.
- استخدم الزرين ▲ و ▼ لاختيار "MONTH"، ثم إضغط الزر ENTER.

يمكنك أن نغير إلى الشهر المرغوب باستخدام الزرين ◄ و ح.

6 إطبع العنوان والصورة.



Печать с титрами или вырезанным кадром (Предустановленные титры)

Эта функция использует предустановленные титры для добавления титров или вырезанного кадра к изображвнию.

- •Видеопринтер включает 14 примеров предустаноеленных титров и 8 рисунков. (См. следующую страницу.) Некоторые из примерое с поздраелениями цветные.
- Нажмите кнопку PRESET TITLE. Если при использовании карточки ПК показывается экран индексного дисплея, нажмитв кнопку PRESET TITLE послв первключения на дисплей одного изображения.
- 2 Используйте кнопки ◀, ▶, ▲ и ▼ для выполнения выбора, а затем нажмите кнопку ENTER.
- З Используйте кнопки ▲ и ▼ для выбора пункта "TEXT", а затем нажмите кнопку ENTER.

Для примеров **2**, **3**, **5**, **6**, **7**, **3** и **0**, показанных на следующвй странице, выбор твкста невозможен.

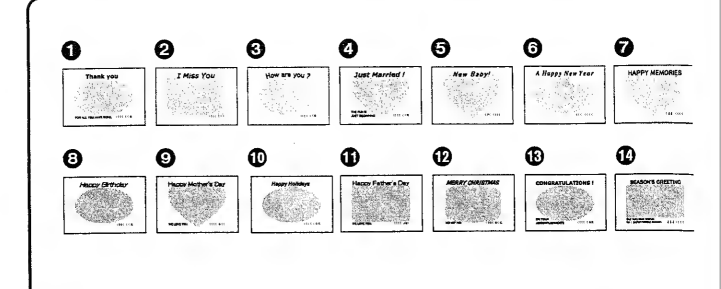
4 Используйте кнопки ▲ и ▼ для для выбора пункта "YEAR", в затам нажмите кнопку ENTER.

Вы можвте выполнить измвнение на желаемый год, используя кнопки ◀ и ▶.

5 Используйте кнопки ▲ и ▼ для для выбора пункта "MONTH", а затем нажмите кнопку ENTER.

Вы можете выполнить изменение на желаемый месяц, используя кнопки ◀ и ▶.

6 Напечатайте титры и изображение.



Colours	Example Number	
Black	0 , 0 , 0	
Red	6, 7, 8, 9, 9, 4	
Cyan, Blue	0	
Pink	2 , 0	
Green	(3) , (1)	

- ⑤ Selecting "ILLUSTRATION" allows you to choose from the eight illustrations ① to ⑧.
 Use the ◀ and ➤ Buttons to select one of the Illustrations ① to ⑧, and then press the ENTER Button.
- Although a portion of the title display is not shown on the television screen, this has no effect on the printing.
- •The year can be set from 1997 to 2028.
- All data stored in the memory is erased when the Video Printer is turned off.
- To turn off a trimming freme or title on the television screen, press the PRESET TITLE Button.
- To turn off either the trimming frame or title only, set "FRAME" or "TITLE" in MENU Mode to [OFF]. (Switching this setting to [ON] again will display the trimming frame or title again.)

To Abort the Setting Process Press the PRESET TITLE Button.

 When an illustration (5) is inserted into an image from a PC Card, the right and left sides of the illustration will become slightly shortened.

رقهم المثال	اللون	
0, 3, 3	أستود	
O.O.O.O.	أحسر	
(6)	ازرق سماري، ازرق	
0.0	حمر ورادي	
0 .0	لخضن	

- على الرغم أن جزء من عرض العنوان لا يظهر على شاشة التليفزيون، ليس لهذا تأثير
 على الطباعة.
 - بمكن ثهيئة العام من 1997 إلى 2028.

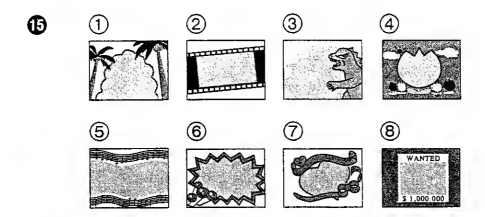
عربي

- يتم محو كل البيانات الموجودة في الذاكرة عند إدارة طابعة الفيدير إلى وضع القفل.
- لإدارة الإطار المزركش أو العنوان الموجود على شاشة الشيفزيون إلى وضع القفل،
 إضغط الزر PRESET TITLE ,
- لإدارة إما الإطار المزركش أو العنوان فقط، قم بتهيئة FRAME أو TITLE في الوضع MENU إلى [OF].
 العمل مذه القدينة إلى [ON].
- (تحويلٌ هذه الثهيئة إلى [ON] مرة أخرى سوف يُعرض الإطار المزركش أو العنوان مرة أخرى.)

لإيقاف عملية التهيئة قبل تهايتها

إضغط الزر PRESET TITLE إضغط الزر

عند إدخال رسم ما (®) في صورة من بطاقة الكمبيوتر الشخصي، سيصبح الجانبان
 الأيمن والأيسر الرسم الترضيحي أقصر قليلاً.

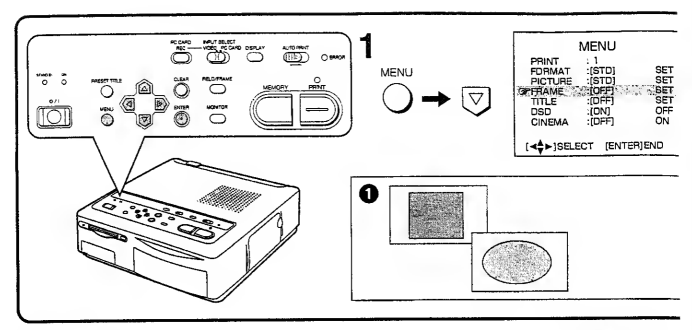


Цвет	Номер примера
Черный	0 , 0 , 0
Красный	6, 7, 8, 9, ®, ®
Сине-зеленый, синий	Ф
Розовый	0,0
Звленый	6 , 0

- Выбор пункта "ILLUSTRATION" позволяет Вам выполнить выбор одного из рисунков ①—8. Используйте кнопки
 Ф для для выбора одного из рисунков ①—8, в затвм нажмите кнопку ENTER.
- Хотя часть индикации титров не показывавтся на телевизионном экранв, это не влиявт на печать.
- •Возможна установка года от 1997 до 2028.
- •При выключении видеопринтера все данные, хранящиеся в памяти, стираются.
- Для гашвния вырезанного кадра или титров на телввизионном экранв нажмитв кнопку PRESET ТІТІ Е
- •Для гашения только либо вырезанного кадра, либо титров установитв в режимв MENU позицию [OFF] для пункта "FRAME" или "TITLE". (При первключении зтой установки повторно в позицию [ON] снова будут высвечиваться вырвзанный кадр или титры.)

Для отмены процесса установки Нажмитв кнопку PRESET TITLE.

•Если рисунок **(6)** вставлен в изображение с кврточки ПК, правая и левая стороны рисунка становятся немного короче.



Printing with Trimming Frame

A trimming frame can be made in one of two possible ways.

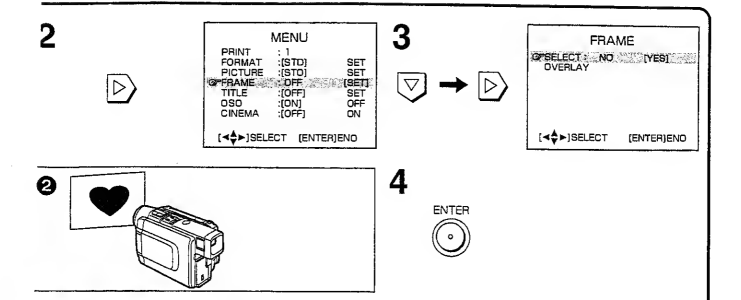
- Selecting from one of the preset trimming patterns: SQUARE, OVAL, FROST, or HEART (The size of the SQUARE trimming frame can be adjusted.)
 - Trimming can be used to cover black bands eppearing et the top, bottom or eround the image (such as for movie scenes).
- Capturing with your Video Camera a trimming frame that you created
- 1 Press the MENU Button, and then use the ▼ Button to select "FRAME".
- 2 Use the ▶ Button to select [SET].
- 3 Use the ▼ Button to select one of the two methods, and then use the ► Button to select [YES].
- When "SELECT" is chosen
 Select one of the four trimming patterns: SQUARE,
 OVAL, FROST, and HEART. Then, select [YES].
 The size of the SQUARE trimming can be adjusted by using the ◄, ▲, ▼, and ▶ Buttons.
- When "OVERLAY" is chosen A trimming frame that you created is captured with your Video Camera, and the trimming frame is adjusted for optimum appearance.
 - •The value can be adjusted over a range from −9 to +9. Positive values make the trimming frame lighter, and negative values make the trimming frame darker.
- 4 If "OVERLAY" was selected in Step 3, press the ENTER Button.

عربس

الطباعة بإطار مزركش

يمكن عمل إطار مزركش بطريقة من طريقتين ممكنتين.

- الإختيار من أحد الأناط المزركشة المضيوطة مسيقاً، SQUARE (مربع).
 OVAL (بيضاوي)، FROST (جليدي). أو HEART (قلب)
 (يمكن ضبط مقاس الإطان المزركش SQUARE.)
- يمكن إستخدام الزركشة لتغطية الأشرطة السوداء التي تظهر في أعلى وأسفل أو حول الصورة (مثل المناظر السينمائية).
 - إلتقاط الإطار المزركش الذي كونته بكاميرا الفيديو الخاصة بك.
- 1 إضغط الزر MENU. ثم إستخدم الزر ♥ لاختيار "FRAME".
 - 2 إستخدم الزر ◄ لاختيار [SET].
- 3 إستخدم الزر ▼ لاختيار طريقة واحدة من الطريقتين. ثم إستخدم الزر ◄ لاختيار [YES].
- ♣ عند إختيار "SELECT" إختر إطاراً واحداً من الإطارات الزركشة: FRQST, QVAL, SQUARE
 - ، و HEART ، حيننذ، إختر [YES]. * يمكن ضبط مقاس المربع المزركش بواسطة الازرار ◄، ◄ ، ▲ ، و ▼.
 - "OVERLAY" عند اختيار
 - يتم ألتقاط الإطار المزركش الذي قعت بتكويت بكاميرا الفيديو الخاصة بك، ويضبط الإطار المزركش من أجل أفضل مظهر.
- يمكن ضبط القيمة عبر نطاق من 9- إلى 9+. القيم الموجبة تجعل الإطار المزركش
 أفتح والقيم السالبة تجعل الإطار المزركش أغمق.
- 4 إذا تم إختيار "OVERLAY" في الخطوة 3. إضغط الزر ENTER.

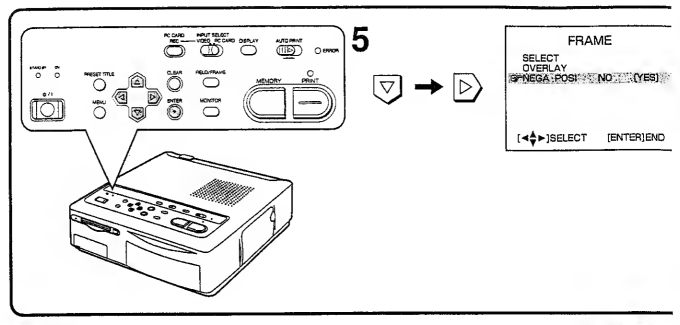


Печать с вырезанным кадром

Возможно создание вырезанного кадра одним из двух возможных способов.

- Выбор одного из предустановленных образцов вырезанного кадре: SQUARE, OVAL, FROST или HEART. (Возможне регулироека размера еырезанного кадра SQUARE)
 - Вырезание может быть использовано для устранения черных полос, появляющихся сверху, снизу и вокруг изображения (таких, как е киносценах).
- Зехват с помощью Вашей еидеокамеры еырезанного кадра, который Вы создели
- Нажмите кнопку MENU, а затем ислользуйте кнопку ▼ для выбора лункта "FRAME".
- 2 Используйте кнопку ► для выбора позиции [SET].
- З Используйте кнолку ▼ для выбора одного из двух методов, а затем ислользуйте кнопку ► для выбора позиции [YES].
- Когда выбран пункт "SELECT" Выберите один из четырых вырезанных кадров: SQUARE, OVAL, FROST или HEART. Затем выбарите позицию [YES].
 - Возможна регулировка размера квадратного вырезанного кадра, используя кнопки ◀, ▲, ▼

- Когда выбрвн пункт "OVERLAY" Созданный Вами еырезанный кадр захеатывается с помощью Вашей еидеокамеры, и выполняется рвгулировка вырезанного кадра для оптимального внещнего еида.
 - Возможна регулировка величины в диапазоне от —9 до +9. Положительные ееличины делают еырезанный кадр сеетлее, а отрицатвльные ееличины делают вырезанный кадр темнее.
- 4 Если в пункте 3 был выбран пункт "OVERLAY", нажмите кнопку ENTER.



- To perform inside-outside reversal, use the
 ▼ Button to select "NEGA POSI". Next, use the ► Button to select [YES], and then select "NEGA" or "POSI".
- 6 Press the ENTER Button.
 (If the menu is displayed, hold down this button until the menu disappears.)
- 7 Print the trimming frame.
- When e trimming frame is stored in memory, [ON] appears on the MENU Screen.
- A trimming frame stored in memory is lost when the Digital Video Printer is turned off.
- When a new trimming frame is stored in memory, the previous trimming frame is erased.
- When a preset title is used, the previous trimming frame is lost.
- When capturing the title or trimming frame with a Video Camera, shine the lighting at a 45-degree angle to prevent reflection.
- To temporarily turn off a trimming frame stored in memory displayed on the screen, set "FRAME" in MENU Mode to [OFF].
 (When the setting is switched back to [ON], the stored trimming frame reappears on the screen.)
- When creating your own frame, use a black marker on white paper.

NEGA · POSI Reversal

NEGA: The image is inserted outside the stored frame. POSI: The image is inserted inside the stored frame.

عربى

- لتنفيذ عكس الداخل الخارج، إستخدم الزر ▼ لاختيار "IN-OUT". بعد ذلك، إستخدم الزر ◄ لاختيار [YES]، ثم إختر "OUTSIDE".
 - 6 إضغط الزر ENTER. (إذا عرضت القائمة، إحتفظ بضغط الزر الأسفل حتى نختلي القائمة.)
 - 7 إطبع الإطار المزركش.
 - عند تخزين إطار مزركش ما في الذاكرة، نظير [ON] عنى الشاشة MENU.
- بغقد الإطار المزركش المخزن في الذاكرة عند إدارة كاميرا الفيديو الرقمية إلى وضع الففل.
 - عند نخرين إطار مزركش جديد في الذاكرة، بنم محو الإطار المزركش السابق.
 - * عند إستخدام عنوان مضبوط مسبقاً، يفقد الإطار المزركش السابق.
- عند النقاط العنوان أو الإطار المزركش بكاميرا الفيديو، قم بتسليط الإضاءة على زاوية
 45 درجة لمنع الإنعكاس.
- لإدارة الإطار اللزركش المخزن في الذاكرة والمعروض على الشاشة إلى وضع القفل مؤقتاً، قم بتعينة "FRAME" في الوضع MENU إلى [OFF].
 (عند تحويل النهيئة ثانية إلى [ON]. يعود الإطار المزركش إلى الظهور على الشاشة.)
 - عند تكوين الإطار الخاص بك، إستخدم قلم أسود على ورق أبيض.

الداخل، الخارج (INSIDE, OUTSIDE)

INSIDE! يتم إنخال الصورة بداخل الإطار المخزن. OUTSIDE: يتم إنخال الصورة خارج الإطار المخزن.





- 5 Для выполнения внутреннего-внешнего обращения используйте кнопку ▼ для выбора пункта "NEGA POSI". Затем используйте кнопку ► для выбора позиции [YES], а затем выберите пункт "NEGA" или "POSI".
- 6 Нажмите кнопку ENTER. (Если высвечивается меню, держите нажатой эту кнопку до тех пор, пока меню нв исчезнет.)
- 7 Напечатайте вырезанный кадр.
- •Когда вырезанный кадр сохраняется в памяти, на экрвне MENU появляется индикация (ON).
- •Вырвзанный кадр, хранящийся в памяти, утерян при выключении цифрового видеопринтера.
- Когда вырезанный кадр сохраняется в памяти, предыдущий вырезанный кадр стирается.
- •При использовании предустановленных титров предыдущий вырезанный кадр утерян.
- •При захвате титров или вырезанного кадра с помощью видеокамеры освещение падает под углом 45 градусов для првдотвращения отражения.
- Для времвнного гашения вырезанного кадра, хранящегося в памяти и высвечиввемого на экране, установите позицию [OFF] для пункта "FRAME" в режимв MENU.
- (Если установка переключается обратно в позицию [ON], хранящийся вырезвиный кадр повторно появляется на экране.)
- При создании Вашего собственного кадра используйте черный маркировочный карандаш на белой бумаге.

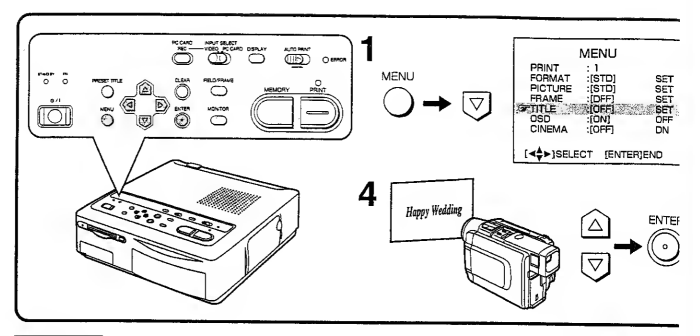
ВНУТРЕННИЙ, ВНЕШНИЙ (NEGA · POSI)

NEGA: Изображение вставляется внв хранящегося

кадра.

POSI: Изображвние вставляется внутрь

хранящвгося кадра.



Printing with a Title (Inserting your own titles)

With this function, you can use your Video Camera to capture titles that you created, allowing you to add an original title to the image.

- 1 Press the MENU Button, and then use the ▼ Button to select "TITLE".
- 2 Use the Button to select [SET].
- 3 Use the ◀ and ▶ Buttons to select [YES].
- 4 Adjust the level, and then press the ENTER Button.

The value can be adjusted over a range from -9 to +9. Positive values make the title darker, and negative values make the title lighter.

5 Print the title with the image.

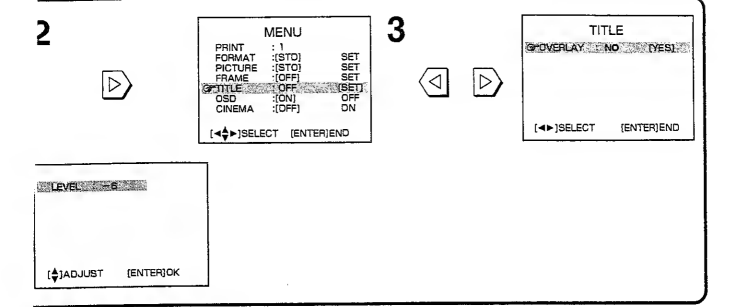
عربي

الطباعة بعنوان

(إدخال العناوين الخاصة بك)

بهذه الوظيفة يمكن أن تستخدم كاميرا الفيديو الخاصة بك لإلتقاط العناوين التي تقوم بإبتكارها بنفسك، مما يتيم لك أن تضيف عنوان أصلي للصبورة.

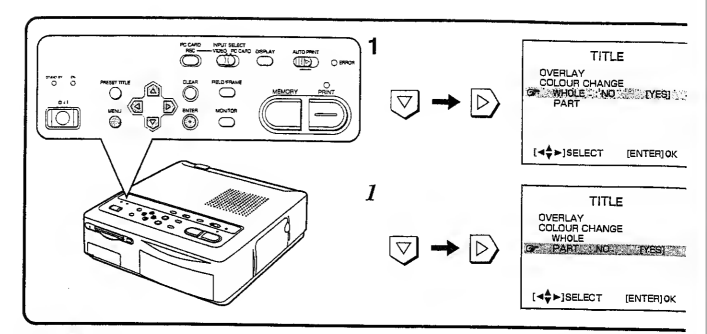
- 1 إضغط الزر MENU. ثم إستخدم الزر ▼ لاختيار "TITLE"
 - 2 إستخدم الزر ح لاختيار [SET].
 - 3 إستخدم الزرين ◄ و م لاختيار [YES].
- 4 إضبط المستوى، ثم إضغط الزر ENTER. يمكن ضبط القيمة عبر نظاق من 9- إلى 9+. القيم الموجبة تجعل العنوان أغمق، والقيم السالبة تجعل العنوان أفتح.
 - 5 إطبع العنوان مع الصورة.



Печать с титрами (Встааление Ваших собственных титров)

С помощью этой функции Вы можете использовать Вашу видвокамеру для захвата созданных Вами титров, что позволяет Вам добавить оригинальные титры к изображению.

- Нажмите кнопку МЕNU, а затем используйте кнопку ♥ для аыбора пункта "TITLE".
- 2 Используйте кнопку ► для выбора позиции "SET".
- 3 Используйте кнопки **Ч** и ► для выбора позиции [YES].
- 4 Подрегулируйте уровень, а затем нажмите кнопку ENTER.
 Возможна регулировка величины в диапазоне от —9 до +9. Положительные величины делают титры твмнее, а отрицательные ввличины делают титры сввтлее.
- 5 Напечатайте титры вместе с изображением.



Changing the Colour of the Title

- Select COLOUR CHANGE: WHOLE, and then select [YES].
- Use the ▲ and ▼ Buttons to select the colour, and then press the ENTER Button.

Changing the Colour of Part of the Title

- 1. Select "PART", and then select [YES].
- Use the ◀, ▲, ▼, end ► Buttons to select the upper left limit for the colour, end then press the ENTER Button.
 - Upper Left Coner

Video Camera.

- 3. Use the ◀, ▲, ▼, and ▶ Buttons to select the size for the colour, and then press the ENTER Button.
- Use the ▲ and ▼ Buttons to select the colour, and then press the ENTER Button.
- A title stored in memory is lost when the Digital Video Printer is turned off.
- When a new title is stored in memory, the previous title is erased.
- To temporarily erase a title stored in memory from the screen, set "TITLE" in MENU Mode to [OFF].
 (When the setting is switched back to [ON], the stored title reappears on the screen.)
- When creating your own title, use a black marker on white peper.
- The MACRO function on the Video Camera is useful for capturing titles.
 Be sure to also read the Operating Instructions for the

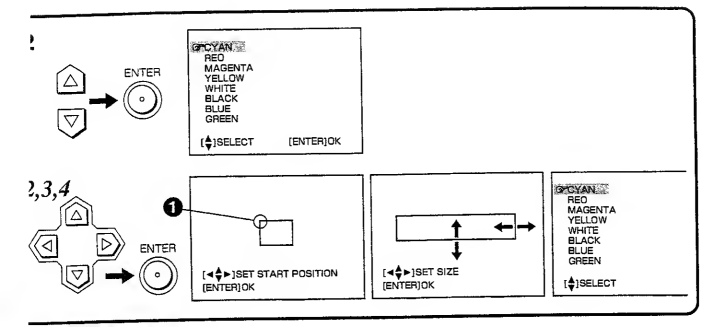
عربي

تغيير لون العنوان

- 1. إغتر "COLOR CHANGE: WHOLE"، ثم إغتر [YES].
- 2, إستخدم الزرين ▲ و ▼ لاختيار اللون، ثم إضغط الزر ENTER.

تغيير لون جزء من العنوان

- 1. إختر "PART"، ثم إختر [YES].
- أُضفُط الأزرار ◄، أَلَهُ، ♥، و ◄ للحد العلوي الأيسر الايسر الذن، ثم إضغط الذر ENTER.
 - الركن العلوي الأيسر
- ارس الملكي اليبور
 إن المناس الفاص باللين، ثم إضاط الذي ENTER.
 - 4. إضغط الزرين ▲ و ▼ لاختيار اللون، ثم إضغط الزر ENTER.
 - " يفقد العنوان المخزن في الذاكرة عند إدارة كاميرا الفيديو الرقمية إلى وضع التقل.
 - عند تخزين عنوان جديد في الذاكرة، يعجى العنوان السابق.
- لحو المنوان المخزن في الأاكرة مزقتاً من على الشاشة، قم بتبيئة TITLE في الوضع [OFF].
 - (عند تحريل التهيئة ثانية إلى [ON]، يعود العنوان المخزن إلى الطهور على الشاشة.)
 - عند تكوين العنوان الخاص بك، إستخدم قلم أسود على ورق أبيض.
- الوظيفة ماكرو MACRO الموجودة بكاميرا الفيديو مفيدة من أجل االتقاط العناوين.
 إحرص أيضاً على قراءة إرشادات التشفيل الفاصة بكاميرا الفيديو.

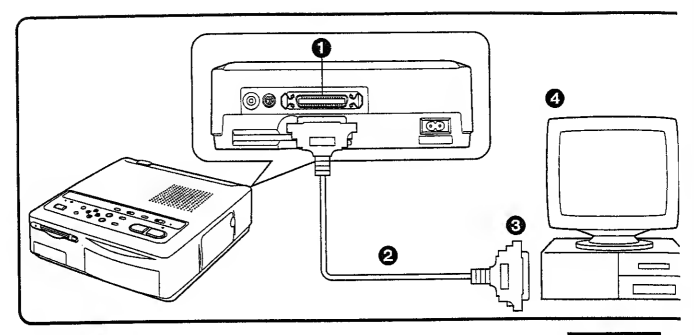


Изменение цвета титров

- 1. Выберите пункт "COLOUR CHANGE: WHOLE", а затем выберите позицию [YES].
- Используйте кнопки ▲ и ▼ для аыбора цаета, а затем нажмите кнопку ENTER.

Изменение цвета части титров

- Выберита пункт "РАПТ", а затем выберите позицию [YES].
- Используйте кнопки ◄, ▲, ▼, ► для аыбора аерхнаго леаого предела для цаата, а затем нажмита кнопку ENTER.
 Верхний левый угол
- Используйте кнопки ◀, ▲, ▼, ▶ для аыбора размера для цвета, а затем нажмите кнопку ENTER.
- Используйта кнопки ▲ и ▼ для выбора цаета, а затем нажмите кнопку ENTER.
- Титры, хранящиеся в памяти, утеряны при выключении цифрового видеопринтера.
- Когда новые титры сохраняются в памяти, предыдущие титры стираются.
- •Для времанного стирания титров, хранящихся в памяти, с экрана, установита позицию [OFF] для пункта TITLE в режиме MENU. (Если установка переключается обратно в позицию [ON], хранящиеся титры повторно появляются на экране.)
- При создании Ваших собстванных титров используйте чарный маркировочный карандаш на белой бумаге.
- Для захвата титров являатся полезной функция МАСЯО на видаокамера.
 Сладует также прочитать инструкцию по зксплуатации для аидеокамеры.



Connections When Using as Personal Computer Printer

■ When Connecting to a Windows (PC/AT) Computer:

A printer cable (available et computer shops) is required to connect the Video Printer.

Obtain the proper printer cable for your computer.

- PARALLEL Socket
- Printer cable (available at computer shops)
- To parellel port socket
- Windows PC (available et computer shops)

■ When Connecting to a Macintosh Computer:

A printer cable for Macintosh computers (available at computer shops) is required to connect the Video Printer.

- 6 SERIAL Socket
- Printer cable (available at computer shops)
- To printer port or modem port socket
- (available at computer shops)

After connecting the computer to the Video Printer, the settings (Setup) are performed at the Windows PC or the Macintosh computer.

Refer to the separate Printer Driver Manual for more information.

Instellation Notes:

The temperature inside this printer can become extremely hot due to the thermal sublimation transfer printing system. For this reason, the printer should be used in a well-ventilated location. Also, objects should not be placed on top of the printer.

Be sure to leave at least 10 cm behind the printer so that paper can be removed from the paper removal port if a paper jam occurs.

التوصيلات عند الإستخدام كطابعة كمبيوتر شخصي ■ عند التوصيل إلى كمبيوتر شخصي وندوز

:(PC/AT)

تكون مناك حاجة لكبل طابعة (مترفر في مناجر أجهزة الكمبيريز) لتوصيل طابعة الفيديو. أحصل على كبل الطابعة الملائم من أجل الكمبيرير الخاص بك.

- PARALLEL مقبس نوصبل منوازي
- کبل طابعة (منوفر في مناجر اجهزة الكمبيونر)
 - إلى مابس منفذ النوسيل المنوازي
- کمبیونر شخصی وندوز (منزفز فی مناجر أجهزة الكمبیرین)

■ عند التوصيل إلى كمبيوتر ماكنتوش

نكون مناك حاجة لكبل طابعة من أجل أجهزة كمبيونر ماكنتوش (منوفر في مناجر أجهزة الكمبيونر) لنوصيل طابعة الفيدبو.

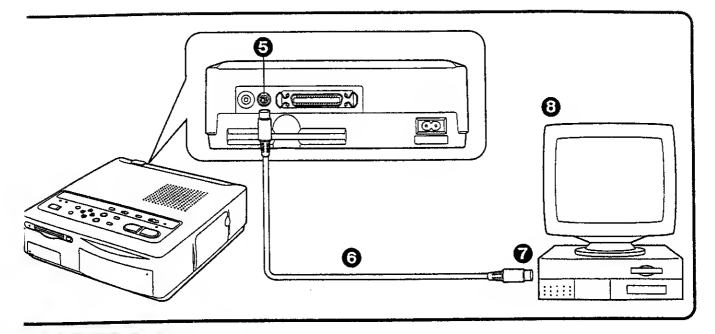
- SERIAL متبس النومسيل على النوالي
- کبل الطابعة (متوفر في مناجر أجهزة الكمببوتر)
- إلى مقبس منفذ الطابعة أو مقبس منفذ الموديم.
- کمبیوتر ماکننوش (منوفر فی متاجر اجهزة الکمبیونر)

بعد توصيل الكمبيونر إلى طابعة الفبديو، يتم تنفيذ أوضاع التهبئة (الإعداد) في الكمبيونر الشخصى وندور أو الكمبيوتر ماكنتوش.

إرجع إلى دليل مشغَّل الطابعة المنفصل من أجل المزيد من المعلومات.

ملاحظات التركيب:

بمكن أن تصبح درجة الحرارة بداخل هذه الطابعة ساخنة للغاية بسبب نظام الطباعة بانتقال التصعيد الحراري. من أجل هذا السبب، ينبغي إستخدام الطابعة في موقع جيد التهوية. أبضاً، ينبغي عدم وضع أشياء على السطح العلري للطابعة. إحرص على ترك 10 سم على الأقل خلف الطابعة بحيث يمكن ترع الورق من منقذ الورق إذا حدث إنحشار للورق.



Подсоединения при использовании в качестве принтера для персонального компьютера

■ При подсоединении к компьютеру Windows (PC/AT):

Для подсовдинения видеопринтера требуется кабель для принтера (имвется в продаже в компьютерных магазинах).

Приобретите подходящий для Вашего компьютера кабель для принтера.

- **●** Гнвздо PARALLEL
- Кабвль для принтера (имвется в продаже в компьютерных магазинах)
- К гнвзду параллвльного порта
- Пврсональный компьютер Windows (имевтся в продаже в компьютерных магазинах)

■ При подсоединении к компьютеру Macintosh:

Для подсоединения видвопринтвра трвбувтся кабель для принтера для компьютера Macintosh (имвется в продажв в компьютерных магазинах).

- 6 Гнвздо SERIAL
- Кабель для принтвра (имевтся в продажв в компьютврных магазинах)
- К гнвзду порта принтера или порта модема
- Компьютвр Macintosh (имвется в продаже в компьютерных магазинах)

После подсоединения компьютвра к видеопринтеру выполняются установки (установка) на ПК Windows или компьютере Macintosh.

За дополнитвльной информацией обращайтесь к отдельной инструкции для драйвера принтера.

Звмечания по установке:

Температура внутри этого принтера можвт стать эстремально высокой вследствие использования систвмы термодекалькомании. По этой причине следует устанавливать этот принтер в местах с хорошей вентиляцией. К тому же, не следувт ставить на принтер никакие предметы. Следувт оставить по крайней мере 10 см позади принтера для того, чтобы было возможно вынимание бумаги из отверстия для вынимания бумаги в случав вё замятия.

إحتياظات

Precautions

Precautions when using the Digital Video Printer

- If the Video Printer emits smoke, becomes unusually hot, or gives off an unusual smell, turn off the printer and unplug it.
- If water or other foreign matter gets inside the printer, turn off the printer and unplug it.
- If the surface of the printer becomes broken or cracked, turn off the printer and unplug it.
- If the power cord is damaged (such as the core wires being exposed), turn off the printer and unplug it.
- Do not use the Video Printer in any way which overloads the electric outlet or wiring. Also, only AC 220–240 V should be used as the power supply for the Video Printer.
- Make sure the plug is properly plugged in when using the Video Printer.
- •Do not damage the power cord or plug.
- Remove dust or other foreign matter adhering to the power plug.
- Do not place the Video Printer on unsteady, inclined, or other unstable surfaces.
- Do not place flower vases, containers with water, or small metal objects on the Video Printer.
- Do not drop or insert metal or flammable objects inside the Video Printer.
- Do not splash or wet the Video Printer.
- •Do not disassemble or remodel the Video Printer.
- Do not touch the metal parts on the Video Printer or the plug during a thunderstorm.
- Do not unplug with wet hands.
- Do not place the Video Printer in locations with smoke, steam, high humidity, large amounts of dust, or severe vibrations.
- Do not install the Video Printer in such a way that the power cord is forcibly bent.
- •Do not cover the ventilation holes on the Video Printer.
- Do not place heavy objects on the Video Printer.
- •Do not move the Video Printer with the power cord plugged in.
- •Do not unplug by pulling on the power cord.
- Remove the plug from the outlet as a safety measure when cleaning the Video Printer or when the Video Printer will not be used for a long period of time.
 The printer consumes about 3 W of power even when the power is turned off (STAND BY).
- Do not touch any internal components other than those specified.
- Do not remove the Paper Cassette while printing is in progress.
- During printing, the paper moves forward and backward three times. You can be cut if you touch the paper during this operation.

🚾 إحتياطات عند إستخدام طابعة الفيديو الرقمية

- إذا إنبعث دخان من طابعة الفيديو، أو أصبحت ساخنة بصورة غير طبيعية، أو إذا
 صدرت منها رائحة غير طبيعية، أدر الطابعة إلى وضع القفل و إفصل قابسها.
- " إذا دخل ماه أو مادة غريبة بداخل الطابعة، أدر الطابعة إلى وضع القفل واغصل فابسها.
 - إذا أصبح سطح الطابعة مكسوراً أو متشققاً، أدر الطابعة إلى وضع القفل واقصل
 قاسيا.
- إذا تلف سلك القدرة (مثل تعري الأسلاك الداخلية)، أدر الطابعة إلى وضع القفل وافصل قابسها.
- لا تستخدم طابعة الفيديو بأية طريقة تضع حملاً زائداً على مخرج الكهرياء أو الأسلاك.
 أيضاً، ينبغي إستخدام تيار متردد 220 230 فولت فقط كمصدر تيار كهريائي
 متردد من أجل طابعة الفيديو.
 - تأكد من أن القابس قد تم توصيله بصورة ملائمة عند إستخدام طابعة الفيديو.
 - لا تتلف سلك القدرة أو القابس.
 - أزل القبار أو المادة الغربية المنتمنة بقابس القدرة.
- لا تضع طابعة الفيديو على أسطح غير راسخة، مائلة، أو أي أسطح أخرى غير مستقرة.
 - لا تضع فازات الزهور، أواني بها عاء، أو أشياء معدنية صغيرة على طابعة الفيديو.
 - لا تسقط أو تقوم بإدخال أشياء معدنية أو قابلة للإلتهاب داخل طابعة الفيديو.
 - لا ترش قطرات ماه أو تبلل طابعة الفيديو.
 - لا تفكك ولا تغير موديل طابعة الفيديو.
 - لا تلمس الأجزاء المعدنية بطابعة الفيديو أو القابس أثناء عاصفة البرق.
 - لا تفصل القابس بيدين مبلئتين.
- لا تضع طابعة الفيديو في المواقع التي يوجد بها دخان، بخار ماء، رطوبة عالية، كميات كبيرة من الغبار، أو إهتزازات شديدة.
 - لا تقم بتركيب طابعة الفيديو بطريقة تجعل سلك القدرة مثنياً بصورة قسرية.
 - لا تغطى ثقوب التهوية الموجودة على طابعة الفيديو.
 - لا تضع أشياءاً ثقيلة على طابعة الفيديو.
 - لا تحرف طابعة الفيديو مع توصيل قابس سلك القدرة.
 - لا تفصيل القابس عن طريق شد سبك القدرة.
 - إنزع القابس من مخرج التيار كإجراء أمان عند تنظيف طابعة الفيديو أو عند عدم إستخدام طابعة الفيديو لفترة طويلة من الزمن.
 - تستهلك الطابعة حوالي 2 واطحن القدرة عند إدارة القدرة إلى وضع القفل (STAND BY).
 - لا تلمس أية مكونات داخلية غير تلك المعددة.
 - لا تنزع كاسيت الورق أثناء تقدم الطباعة.
- أثناء الطباعة، بتعوك الورق للأمام وللخلف ثلاث مرات، يمكن أن تصناب بجوح إذا لمست الروقة أثناء هذه العملية.

Меры предосторожности

- Меры предосторожности при использовании цифрового видеопринтера
- Если из видеопринтера еыходит дым, он становится необычно горячим, или выделяется необычный запах, выключите принтер и отключите его от сети.
- Если внутрь принтера попадет вода или другие посторонние вещества, выключитв принтер и отключите его от сети.
- Если покрытие принтера сломалось или треснуло, выключите принтер и отключите его от свти.
- Если поврвжден сетввой шнур (таким образом, что видны провода с сердечником), выключитв принтер и отключитв его от сети.
- Не используйте видеопринтер никаким способом, при котором происходит перегрузка злектрической розетки или проводки. К тому же, для этого видеопринтера следует использовать в качестве источника питания только переменный ток 220-240 В.
- При использовании видеопринтера убвдитесь, что вилка включена правильно.
- •Не поереждайте сетевой шнур или еилку.
- •Удаляйте пыль или другие посторонние вещества, накаплиеающиеся на сетееой еилке
- •Не размещайте видеопринтер на неустойчивой, наклонной или другой нестабильной поеерхности.
- Не стееьте на видеопринтер цветочные еазы, сосуды с еодой или маленькие металлические предметы.
- •Не роняйте и не естаеляйте металлические или еозгорающиеся предметы енутрь видеопринтера.
- Не брызгайте на видеопринтер еодой и не увлажняйте его.
- •Не разбирайте и не реконструируйте еидеопринтер.
- Не прикасайтесь к металлическим частям еидеопринтвра или к вилке во время грозы.
- •Не отключайте его мокрыми руками.
- Не резмещайте видвопринтер в местах, где имеются дым, пар, еысокая влажность, большое количество пыли или сильные вибрации.
- Не устанавливайте видеопринтер таким образом, что свтевой шнур будвт сильно изогнут.
- Не закрывайте еентиляционные отверстия на еидеопринтере.
- •Не стаеьте на видеопринтер тяжелые предметы.
- Не перемещайте видеопринтвр с подключенным сетевым шнуром.
- •Нв отключайте путем захвата за свтевой шнур.
- •Выньте вилку из сетееой розетки е качестве меры безопасности при чистке видеопринтера, или если принтер не будет использоветься в течение продолжительного периода еремени. Принтер потребляет мощность около 3 Вт даже при выключвином питании (STAND BY).
- Не прикасайтвсь к внутренним компонвнтам, отличным от опрвделенных.
- Не еынимайте кассету для бумаги во время выполнения печати.
 Во время печати бумага движется впвред и назад три раза. Если Вы прикоснетесь к бумаге во время этой операции, Вы можетв порезаться.

Notes on Handling the Ink Cassettes, Ink. Cassette Film, Paper Cassette, and Paper

To ensure high-quality, precise printing, always observe the following points.

Failure to observe these points can not only result in poor-quality prints, but also paper jams or breakdown of the Video Printer.

- •Use only the specified paper. Use Video Print Sets that carry the MP mark or that have been specified for use with this Video Printer by Panasonic.
- •Use the Ink Cassette with the paper provided in the same box. One Ink Cassette is designed to provide enough ink film to print the number of sheets provided in that Video Print Set.
- Do not remove the label from the ink Cassette. Doing so could lead to mistaken operation.
- ·Before loading an Ink Cassette, take up any slack in the ink film (wide tape inside the lnk Cassette). The slack can be taken up by turning the spool in the direction of the arrow.
- · Make sure that the Ink Cassette is oriented properly and insert it all of the way in.
- . Do not touch or pull on the lnk film.
- Do not get fingerprints or dust on the lnk film or on the paper.
- . Do not get the lnk film or the paper wet.
- Do not touch the Ink Cassette or the Paper Cassette while printing is in progress.

The Ink Cassette cannot be taken out while printing is in

- Forcibly pulling out the Ink Cassette, loading too much paper, or applying strong pressure or vibrations to the Paper Cassette could result in a paper jam or other malfunction. (Do not take out the Paper Cassette and add paper while printing is in progress.)
- . Do not attempt to reuse an empty lnk Cassette or paper which has already been printed on. Doing so could result in malfunction or breakdown of the Video Printer.
- Fan the paper thoroughly before placing it in the Paper Cassette.

Sheets that adhere to other sheets can cause a paper jam.

■ ملاحظات على تداول كاسبتات الحبر. فبلم الحبر. كاسبت الورق. والورق

لضمان الجودة العالية، الطباعة الدقيقة، إحرص دائماً على ملاحظة النقاط التائية الإهمال في ملاحظة هذه النقاط لن ينتج عنه طبعات ردينة الجودة فقط، بل أيضاً إنحشارات الورق أو عطل طابعة الفيديو.

- * أستخدم الورق المحدد فقط. إستخدم مجمرهات طباعة الفيديو التي تحمل العلامة المالي أو التي تم تحديدها للاستخدام بطابعة الفيديو بواسطة بالاسونيك.
- إستخدم كاسبت الحبر مع الورق المتوفر في نفس الطبة. تم تصميم كاسيت الحبر الواحد لإعطاء فيلم حبر كافي لطباعة عدد الأوراق المتوفرة في
- مجمرعة طباعة القيديو.
 - لا تنزع البطاقة من كاسبت الحبر، القيام يذلك قد يؤدي إلى التشغيل الخاطئ.
- قبل تحميل كاسيت حبر، شد أي إرتخا ، في فيلم الحبر (الشريط العريض المهجود بداخل
 - يمكن شد الإرتخاء عن طريق إدارة البكرة في إتجاء السهم.
 - تأكد أن كاسبت الحبر تم تركيبه في الإتجاء السليم وأدخله للداخل بالكامل.
 - لا تلمس أو تشد فيلم الحبر.
 - لا تجعل بصمات الأصابع أو الغبار يلتصق على فيلم الحبر أو على الورق.
 - لا تجمل فيلم الحبر أو الورق يصيبه البلل.
 - لا تلمس كاسبت الحبر أو كاسبت الورق بينما تكون الطباعة في حالة تقدم. لا يمكن إخراج كاسيت الورق بينما تكون الطباعة في حالة تقدم. شد كاسيت العبر قسراً للخارج، تحميل ورق كثير جداً، أو إستعمال ضغط زائد أو
 - إمتزاز لكاسبت الورق قد ينتج عنه إنحشار الورق أو خلل آخر بالوظيفة. (لا تخرج كاسبت الورق وتضيف الورق بينما تكون الطباعة في حالة تقدم.)
- لا تحاول إعادة إستخدام أي كاسيت حبر فارخ أو ألورق الذي يكون قد تم الطباعة عليه
 - الميام بعمل ذلك يمكن أن ينتج عنه خلل بالرطيفة أو تدهور لعالة طابعة الفيديو.
 - * خلخل الورق جيداً قبل وضعه في كاسيت الورق.

الأرراق التي تلتصق بالأوراق الأخرى قد تسبب إنعشار الورق.

■ Замечания относительно обращения с кассетой с краской, красящей кассетной лентой, кассетой для бумаги и бумагой

С целью обеспечвния правильной и высококачественной печати всегда соблюдайте следующие пункты.

Результатом невыполнения этих пунктов может стать не только получение копий низкого качества, но и замятие бумаги и поломка видеопринтвра.

- •Используйте только бумагу специально предназначенного типа.
 Используйте наборы для видеопечати, которые отмечены знаком ⋈, или которые были специально предназначены для использования с этим принтером фирмой Panasonic.
- Используйте кассету с краской вместе с бумагой, поставляемой в той же коробкв.
 Одна кассета с краской сконструирована для обвспечения достаточного количества красящей ленты для пвчати количества листов, поставляемого в этом наборе для видеопечати.
- Не снимайте этикетку с кассвты с краской.
 Это может привести к ошибочной эксплуетации.
- Перед загрузкой кассеты с краской подтянитв слабину в красящей ленте (широкая лента внутри кассеты с краской).
 Подтягиванив слабины возможно путем вращения катушки в напревлении стрелки.
- Убедитесь, что кассета с краской ориентирована правильно, и что она была вставлена полностью до упора.
- •Нв трогайте красящую ленту и нв тяните за неё.
- Не оставляйте отпечатки пальцев и не допускайте появления пыли на красящей ленте или на бумаге.
- •Не смачивайте красящую ленту или бумагу.
- Не прикесайтесь к кассете с краской или к кассете для бумаги во время выполнения печати.
 Выниманив кассеты с краской во время выполнения печати невозможно.
 Вынимание кассеты с краской с силой, загрузка слишком большого количества бумаги или прикладывание слишком большого усилия или вибрации к кассете для бумаги может приввсти к замятию бумаги или другой неполадке.
 (Не вынимайте кассвту для бумаги и не добавляйте бумагу во время выполнения печати.)
- Не пытайтвсь использовать повторно пустую кассету с краской или бумагу, которая уже была напечатана.
 Это может привести к непревильной работе или
- Это может привести к непревильной работе или неполадке видеопринтера.
- •Пвред размещением бумаги в кассету для бумаги резвврнитв её веером. Листы, прилипнувшие к другим листам, могут вызвать замятие бумаги.

- Do not fold or bend the paper.
 If a postcard is curled, remove the curl before attempting to use the postcard in the printer.
- Do not load the paper upside-down.
 The glossy side of the paper with no markings on it is the printing side. The paper should be loeded with this side facing up.
- •Do not write on the paper before printing on it.
 This could lead to mistaken operation.
- Do not load too much paper in the Paper Cassette.
 No more than 25 sheets of standard paper should be loaded.
- Allow the Video Print Set to adjust to the ambient temperature before using it. If the Video Print Set has been stored at a low temperature, condensation could form on the paper when brought into a warmer room. Do not open the Video Print Set package until it has reached the room temperature.
- Do not leave printed paper above the Paper Cassette (in the Print Exit).
 Do not allow more than 10 sheets to accumulate above

the Paper Cassette.

 Do not place foreign objects above the Paper Cassette (in the Print Exit).

■ Notes on Video Print Set Storage

- Do not store the Ink Cassettes or paper under high temperatures or high humidity.
 Doing so could result in a deterioration of printing quality.
- Do not store the paper on end.
 Store the paper flat in its original silver bag.
- Do not store Ink Cassettes or paper in a location exposed to direct sunlight.
 Doing so will result in a deterioration of printing quality.
 The Ink Cassette and paper could even become unusable.
- After using the Video Printer, remove the Ink Cassette and paper and put them back in storage. If the Ink Cassette is lett in the Video Printer, slack will develop in the ink film and dust will collect, which may make high-quelity printing impossible. In order to keep lettover paper in optimum condition for as long as possible, remove the paper from the Video Printer, end then place it in the original silver bag for storage.

- لا تطرى الورق
- إذا كانت البطاقة البريدية مجعدة، قم بإزالة التجعيد قبل محاولة إستخدامها في الطابعة.
 - لا تقم بتحميل الورق بوجهه العلوي لاسفل.
 الوجه المصفول اللامع الورق الذي لا يوجد عليه أية علامات هو وجه الطباعة. ينبغي أن يتم تحميل هذا الوجه متجهاً للأعلى.
 - لا تكتب على الورق قبل الطباعة عليه.
 - د سبب عنى الورى فين العباعة : هذا قد يؤدي إلى تشفيل خاطئ،
 - لا تقم يتحميل ورق كثير جداً في كاسبت الورق.
 - ينبغي عدم تحميل أكثر من 25 ورقة قياسية أو ورقة لاصقة، وليس اكثر من 10 بطاقات بريدية ينبغي تحميلها.
 - أترك مجموعة طباعة الفيديو للتكيف مع درجة حرارة الجو قبل إستخدامها.
 إذا كانت مجموعة طباعة الفيديو قد تم تغزينها عند درجة حرارة منخفضة، قد يتكون التكاثف على ألورق عند إحضاره إلى غوفة دافنة، لا تفتح عبرة مجموعة طباعة الفيديو حتى تكون قد وصلت إلى درجة حرارة الفوفة.
 - لا تترك الورق المطبوع فوق كاسيت الورق (في مخرج الطباعة).
 لا تترك أكثر من 10 ورقات تتجمع فوق كاسيت الورق.
 - لا تضع أشياء غريبة فوق كاسيت الورق (في مخرج الطباعة).

■ ملاحظات على تخرين مجموعة طباعة الفيديو

- لا تخزن كاسيتات العبر أو الورق تحت درجات العرارة العالية أو الوطوية العالية.
 القيام بعمل ذلك يمكن أن ينتج عنه تدمور جودة الطباعة.
 - لا تخزن الورق طي طرف.
 - خَزَّن الورق مستوياً في كيسه الغضي الأصلي،
- لا تخزن كاسبتات العبر أو الورق في موقع معرض لضوء الشمس المباشر.
 عمل ذلك سينتج عنه تلف جودة الطباعة. يمكن حتى أن يصبح كاسيت الحبر والورق غير قابلان للإستخدام.
- بعد إستخدام طابعة الفيدبو، إنزع كاسيت العبر والورق وأعدهما إلي موضع تخزينها.
 إذا ترك كاسيت العبر في طابعة الفيدبو، سينشأ الإرتخاء في فيلم العبر هذا وسوف يتجمع عليه الغبار، الذي سوف يجعل العصول على طباعة عالية المودة أمراً مستحيلاً.
 للحفاظ على الورق المتبقي في أفضل هالة لأطول فترة ممكنة، إنزع الورق من طابعة الفيديو، ثم ضعه في كيسه الفضى الأصلى من أجل تخزينه.

- Не сгибайте и не заворачивайте бумагу.
 Если открытка завернулась, распрямите завиток, первд тем как пытаться использовать открытку в принтерв.
- Не загружайте бумагу верхней стороной вниз.
 Глянцевая сторона бумаги без маркировки является стороной, предназначенной для печати.
 Следует загружать бумагу этой стороной вверх.
- •Перед печатью на бумаге не следует писать на ней. Это может привести к ошибочной эксплуатации.
- Не загружайте слишком много бумаги е кассету для бумаги.
- Следует загружать не более 25 листов стандартной бумаги или клейкой бумаги и не более 10 открыток.
- •Перед использованием набора для видеопвчати подождите, пока он достигнет окружающвй твмпературы.
- Если набор для видеопечати хранился при низкой темперетуре, при переносе его в болев теплое помещенив на бумаге может сформироваться влага. Не открывайте набор для видеопечати до тех пор, пока он не достигнет комнатной температуры.
- Не оставляйте отпечатанную бумагу над кассетой для бумаги (на выходе копий).
 Не допускайте накопления над кассетой для бумаги более 10 листов.
- Не вставляйте посторонние предмвты над кассетой для бумаги (в выход копий).

■ Замечания относительно хранения набора для печати

- Не храните кассеты с краской или бумагу при повышенной температуре или повышенной влажности.
- Это может привести к ухудшвнию качестеа печати.
- Нв храните бумагу в вертикальном положении.
 Храните бумагу в горизонтальном положении в оригинальном серебристом мвшке.
- Нв храните кассеты с краской или бумагу в местах, подверженных воздействию прямого солнечного
- Это может привести к ухудшению качвстеа печати. Использование кассеты с краской и бумаги может стать невозможным.
- •После использования видеопринтера удалитв кессету с краской и бумагу и положитв их обратно для хранения.
- Если кассвта с краской оставлена в видеопринтерв, в красящей ленте возможно образование слабины, и будет собиреться пыль, что может сделать высококачественную печать невозможной.
- С целью хранвния оставшейся бумаги в оптимальных условиях как можно дольше, удалите бумагу из видеопринтвра, а затем поместите вё обратно в оригинальный серебристый мешок для хранения.

Notes on Handling Finished Prints

In order to preserve finished prints in the best condition, always observe the following points.

Failure to observe these points could result in a deterioration of print quality or a slight injury.

- Do not affix cellophane tape to the printed surface.
- •Do not touch the printed surface with your fingers.
- Do not let the printed surface come into contact with other objects.

Do not let the following materials in particular come into contact with the printed surface:

Desk pads or business card cases made of vinyl Erasers made of plastic

- Do not spill or apply volatile solvents such as alcohol to the printed surface.
- Doing so could result in discoloration or fading.
- Do not leave printed surfaces in contact with one another.

Doing so could cause colour transfer between the two images. Colour transfer could also occur if a printed surface is left in contact with any other type of paper under pressure for an extended period of time.

- Do not store prints under conditions of high temperature or high humidity.
- Leaving prints under such conditions for an extended period of time could cause a deterioration in print quality. Do not leave prints exposed to direct sunlight.
- When prints are to be stored in an album, select an elbum that has nylon pockets.
- Other materials could cause colour transfer or discoloration.
- (Polypropylene and cellophane are also acceptable materials.)

Notes on Handling the Digital Video Printer

- Do not spray insecticides or other volatile materials on the printer.
- If such materials come into contact with the printer, they can damage the surface of the printer or cause the finish to peel. Also, do not leave rubber or vinyl materials in contact with the printer for an extended period of time.
- When the printer will not be used for an extended period of time:
- To conserve electricity, turn off the printer and unplug it. (The printer consumes about 3 W of power even when the power is turned off [STAND BY].)
- Leaving the printer Idle for long periods can impair its functionality. Be sure to turn the power on and operate the printer once every six months.
- When transporting the printer by car or truck:
 Pack the printer carefully in its original packing
 materials. If you did not retain the packing materials,
 wrap the printer carefully in a blanket or other
 cushioning material to protect it.
 (Before transporting the Video Printer, be sure to first
 remove the Paper Cassette and Ink Cassette, and then
 close the cover.)

🗷 ملاحظات على نداول الأوراق المطبوعة

للحفاظ على الأوراق الطبوعة في أغضل حالة، لاحظ دائماً النقاط التالية. الإممال في ملاحظة هذه النقاط يمكن أن ينتج عنه تدهور في جودة الطبعة، أو خدش طفيف.

- لا تلمدق شريط سيلوفان على السطح المطبوع،
 - لا تلمس السطح الطبوع بأصابعك.
- لا تدع السطح الطبوع يلامس الأشياء الأخرى.

لا تدع المواد التالية على وجه الخصوص تلامس السطح المطبوع: وسادات المكاتب أو علب بطاقات الأعمال المسنوعة من الفينيل.

المتريات المسترعة من البلاستيك.

- لا تسكب أو تستعمل المذيبات الطيارة مثل الكحول على السطح المطبوع.
 القيام بعمل ذلك يمكن أن ينتج عنه إزالة اللون أو بهتائه.
 - لا تترك الأسطح الطبرعة ملامسة ليعضها الآخر.

القيام بعمل ذلك يمكن أن يسبب إنتقال اللون بين مسورتين. يمكن أن يحدث إنتقال اللون إذا ترك السطح المطبوع ملامساً لأي نوع آخر من الورق تحت ضغط لفترة ممتدة من الله:..

- لا تخزن الأوراق المطبوعة تحت ظروف درجة الحرارة والرطوبة العالية.
 ترك الأوراق المطبوعة تحت مثل هذه الظروف لفترة ممتدة من الزمن يمكن أن يسبب تدهور في جودة الطباعة، لا تترك الطبعات معرضة لضوء الشمس المباشر.
 - عندما تعتزم تخزين الطبعات في ألبوم. إختر الآلبوم الذي له جيوب نايلون.
 المواد الأخرى قد تسبب إنتقال الآلوان أو إزالة اللون.
 (تقبل أيضاً مواد البوليبروبيلين والسيلوفان.)

ملاحظات على نداول طابعة الفيديو الرقمية

- لا ترش الميدات الحشرية أو المواد الطيارة على الطابعة.
- إذا لامست مثل هذه المواد هذه الطابعة، يمكن أن تتلف سطح الطابعة أو تقشر سطحها المسقول. أيضناً، لا تترك مواد الملاط أو الفينيل تلامس الطابعة لفترة ممتدة من الزمن.
- لترفير إستهادك الكهرباء أبر الطابعة إلى وضع القفل وأفصل قابسها. (تستهلك الطابعة هوالي 2 واله من القدرة حتى إذا كانت مدارة إلى وضع القفل [STAND BY].)
 ترك الطابعة بدون تشفيل لفترات طويلة يمكن أن يضعف وظيفتها. تأكد من إدارة القدرة إلى وضع التشغيل وتشفيل الطابعة مرة واحدة كل سنة شهور.
 - * عند نقل الطابعة بواسطة سيارة أو سيارة نقل حاجيات:
- قم بتدبئة الطابعة بعناية في مواد التعبئة الأصلية الفاصة بها، إذا لم تكن قد إحتفظت بمواد تعبئتها الأصلية، لف الطابعة بعناية في بطانية أو مواد ترسيد أخرى لحمايتها . (قبل نقل طابعة الفيديو، إحرص أولاً على نزع كاسيت الورق وكاسيت الحبر، ثم إظلق الغطاء.)

Замечания относительно обращения с законченными копиями

С целью хранения законченных копий в наилучших условиях соблюдайте следующие пункты. Невыполнение этих пунктов может привести к ухудшению качества печати или легким повреждениям.

- Не прикрепляйте целлофановую ленту к напечатанной поверхности.
- Не приквсайтвсь пальцами к напечатанной поверхности.
- Не оставляйте напечатанную поверхность в контакте с другими предметами.
 В особенности не допускайте контакта с напечатанной поверхностью следующих материалов;

Прокладки для письменных столов или футляры для визитных карточек, сделанные из винила Ластики, сделанные из пластмассы

- Не проливайте жидкости на напечатанную поверхность и не применяйте к ней такие летучие растворы, как спирт.
 Это может привести к изменению цвета или обесцвечиванию.
- Не оставляйтв напечатанныв поверхности в контакте одна с другой.
 Это может привести к переносу цвета между деумя изображениями. Перенос цвета может также произойти, если напечатанная поверхность оставленв в контекте с другим типом бумаги под давлением в течение длительного периода времени.
- Не хрените копии в условиях повышенной температуры или повышенной влажности.
 Хранение копий в таких условиях в течение длительного периода времени может стать причиной ухудшения качества печати. Не оставляйте копии под воздействием прямого солнечного света.
- •Если предполагается хранить копии в альбоме, выберите альбом с нейлоновыми карманами. Другие материалы могут стать причиной переноса цвета или изменения цвета. (Подходящими материалами яеляются также полипропилен и целлофан.)

Замечания относительно обращения с цифровым видеопринтером

- Не распыляйте на принтер инсектициды или другие летучие материалы.
 - Такие материалы, если они проконтактируют с принтером, могут поврвдить покрытие принтера или стать причиной снятия внешней отделки. К тому же, не оставляйте резину или виниловые материалы в контакте с принтером в течение продолжительного периода времени.
- ◆Если принтер не будет использоввться в течение продолжительного периода времени: Для зкономии электроэнергии выключите принтер и отключите его от сети питания. (Даже если питание выключено [STAND BY], принтер потребляет мощность 3 Вт.) Бездействие принтвра в течение длительных периодов времени может ухудшить его функционирование. Следует включать питание и зксплуатировать принтер по крайней мвре один раз каждые шесть месяцев.

•При транспортировкв принтера на автомобиле или грузовике:

Тщательно упакуйте принтер в его оригинальную упаковку. Если Вы не сохранили упаковочные материалы, тщательно заверните принтвр в одвяло или другой мягкий материал для его предохранения.

(Перед транспортировкой видеопринтера следует сначала удалить кассвту для бумаги и кассвту с краской, а затем закрыть крышку.)

Maintenance Notes

•Do not use benzene, paint thinner, or other solvents to clean the printer.

Most of the printer surface is plastic. Do not use solvents such as benzene and paint thinner to wipe the printer since they can damage the surface of the printer and cause the surface to peel.

To clean the printer surface, wipe up any dust with a soft, dry cloth.

If the Video Printer is particularly dirty, soak the cloth in kitchen detergent (neutrel) diluted with water and wring out thoroughly. Then, wipe off the dust with the cloth, and wipe again with a dry cloth.

When using a synthetic cloth, follow the precautions in the usage instructions.

 When dust accumulates around the ventilation holes on top of the printer;

After removing the Ink Cassette, use a vacuum cleaner to clean the dust from the ventilation holes. Dust that enters the printer through the ventilation holes can adhere to the ink film, making high-quality printing impossible. In this event, remove the Ink Cassette, and then clean the dust off the ink film.

■ installation Notes

 Install the Video Printer away from devices that generate magnetic fields

The magnetic fields generated by stereo speakers or large monitors will distort the image produced by the Video Printer.

Electromagnetic wavee produced in this Video Printer and in televisions, video games, and other devices can cause mutual interference, disrupting both the display on the television screen and the print image.

■ Internal Temperature

- Although It varies with the ambient temperature, if the Internal temperature of the Video Printer rises above a certain level, the ERROR Lamp will flash and the error message "WAIT: COOLING" will appear on the television screen. In this situation, the printing operation will halt temporerily. This is not a malfunction. After waiting for a few minutes for the temperature to drop (four or five minutes at the most), the Video Printer will automatically resume printing.
- The printing operation may be halted temporarily in any of the following cases, which will result in a longer than normal printing time:
- When printing images continuously
- When the ambient temperature is high
- When the internal temperature of the printer rises quickly because the ventiletion holes or other parts are blocked.
- Note that if two or more of these conditions exist, printing will take even longer. Therefore, make every effort to find a well-ventilated location for installing this printer.

🗷 ملاحظات الصيانة

لا تستخدم البنزين، مخفف الدهان، أو المذيبات الأخرى لتنظيف الطابعة.
 معظم سطح الطابعة من البلاستيك. لا تستخدم المذيبات مثل البنزين أو مخفف الدهان
 لمسح الطابعة حيث أنها يمكن أن نتلف سطح الطابعة وتسبب تقشره.

لتنظيف سطح الطابعة، إمسح أي غبار بقماشة ناعمة وجافة.

إذا كانت طابعة الفيدير متسخة بتنكل ملحوظ، إغمس قعاشة في منظف مطبخ (معتدل) مخلف بالماء واعصرها جيداً. حبننذ، إمسح الغبار بالقماشة، واحسح مرة أخرى بقماشة مائة

عند إستخدام قماشة صناعية، إتبع الإحتياطات في الواردة في إرشادات الإستخدام،

عندما يتراكم الغبار حول ثقوب التهوية على السطح الطري للطابعة:
 بعد نزع كاسيت العبر، استخدم مكنسة كهربائية لتنظيف الغبار من ثقوب التهوية.
 الغبار الذي يدخل الطابعة من خلال ثقوب التهوية بمكن أن يلتمنق على قيلم العبر،
 جاعلاً الطباعة ذات الجورة العالية أمرأ مستحيلاً.

في هذه الحالة، إنزع كاسبت الحبر، ثم نظف القبار من على قبلم الحبر،

ملاحظات التركيب

قم بتركيب طابعة الفيديو بعيداً عن الأجهزة التي تولد مجالات مغنطيسية.
 المجالات المغنطيسية المنولدة بواسطة السماعات الستريق أو أجهزة المراقبة الكبيرة سوف تشوه الصورة التي تنتجها طابعة الفيديو.

المرجات الكهرومغنطيسية التي يتم إنتاجها في طابعة الفيديو وفي التليفزيون، وألعاب الفيديو، والأجهزة الأخرى يمكن أن تسبب تداخلاً مشتركاً، مما يشوه كل من العرض على شاشة التليفزيون والصورة المطبوعة.

■ درجة الحرارة الداخلية

- "على الرغم من أنها تغتلف باغتلاف درجة حرارة الجر المعيطة، إذا إرتفعت درجة المحرارة الداخلية لطابعة الفيديو فوق مسترى معين، سوف تومض اللمبه ERROR وسوف تظهر رسالة الخطأ إنتظر: تبريد "WAIT: COOLING" على شاشة التليفزيون. في هذه السالة، سوف تتوقف عملية الطباعة مؤقتاً. هذا ليس خلل في الوظيفة. بعد الإنتظار لبضعة دقائق من اجل إنخفاض درجة العرارة (أربعة أو خمسة دقائق على أكثر تقدير)، سرف تقوم طابعة الفيديو باستثناف الطباعة أوترماتيكياً.
- قد يتم إيقاف عملية الطباعة مؤةناً في أية حالة من العالات التالية، التي ينتج عنها وقت أطول من وقت الطباعة المعتاد:
 - عند طباعة العنور بعنورة متواصطة.
 - عندما تكون برجة حرارة الجو مرتفعة
- عندما ترتفع برجة الحرارة الداخلية الطابعة بسيعة بسبب إنسداد ثقوب التهوية أو
 الأجزاء الأخرى،
- لاحظ أنه عند وجود حالتين أو أكثر من هذه الحالات، ستستغرق الطابعة وقتاً أكثر طولاً.
 لهذا، إبذل أقصى جهد ممكن، لإيجاد موقع جيد النهوية من أجل تركيب هذه الطابعة.

Замечания относительно ухода

●Не используйте для чистки принтера бензин, разбавитель для краски или другие растворители. Покрытие принтера сделано в основном из пластмассы. Для протирки принтера не используйте растворители такие, как бензин и разбавитель для краски, так как они могут повредить покрытие принтера или стать причиной снятия внешней отделки.

Для очистки покрытия принтера протирайте пыль мягкой сухой тканью. Если видеопринтер сильно загрязнен, смочите ткань в растворе кухонного порошка (нейтральном) и отожмите её полностью. Затем протрите пыль зтой тканью, а после этого протрите сухой тканью.

При использовании синтетической ткани следуйте мерам предосторожности в инструкции по её использованию.

■Если вокруг вентиляционных отверстий сверху принтера накапливается пыль: После удаления кассеты с краской используйте пылесос для чистки пыли с вентиляционных отверстий. Пыль, попадающая в принтер через вентиляционные отверстия, может прилипнуть к красящей ленте, делая высококачественную печать невозможной. В этом случае удалите кассету с краской, а затем очистите красящую ленту от пыли.

Замечания относительно размещения

Размещайте видеопринтер вдали от аппаратуры, генерирующей магнитные поля.
 Магнитные поля, генерируемые стерео акустическими системами или большими видеомониторами, могут стать причиной ухудшения изображения, воспроизводимого с помощью видеопринтера.
 Электромагнитные волны, вырабатываемые в этом видеопринтере и в телевизорах, видеоиграх и других приборах, могут стать причиной взаимных помех, нарушая как отображение на телевизионном экране, так и печатное изображение.

Внутренняя температура

- Хотя внутренняя температура видеопринтера изменяется в зависимости от окружающей температуры, если она повышается выше определенного уровня, будет мигать лампа ERROR, и на телевизионном зкране появляется сообщение о сбое "WAIT: COOLING". В этой ситуации операция печати временно приостанавливается. Это не является неполадкой. После ожидания в течении нескольких минут падения температуры (самое большее четыре или пять минут), печать на видеопринтере возобновляется автоматически.
- •Операция печати может быть временно остановлена в любом из следующих случаев, которые могут привести к более длительному времени печати по сравнению с нормальным.
 - При непрерывной печати изображени
 - При высокой окружающей температуре
 - При быстром повышении внутренней температуры принтера вследствие блокировки вентиляционных отверстий или других частей.

•Заметьте, что при наличии двух или более таких условий, печать будет занимать существенно больше времени. Следовательно, при размещении зтого принтера приложите все усилия для нахождения места с хорошей вентиляцией.

، عربي

■ التكاثف

■ Condensation

- When a bottle is taken out from a refrigerator in summer and left standing for a while for instance, droplets of water will form on it. This phenomenon is known as condensation.
- Conditions for condensation
 Condensation will form if the printer or Video Print Set is moved to a location with a considerable difference in temperature or humidity, such as:
- A high-humidity location, such as one filled with steam
- When suddenly moved from an air-conditioned environment to one with high temperatures and high humidity
- A room that has just been heated In this event, turn the power on and wait for two hours. If the paper or rollers are damp with condensation, the printed surface that is produced may be dirty.

■ Miscellaneous

Video Print Sets

If a Video Print Set is defective due to a manufacturing error on the part of Panasonic, we will replace the Video Print Set with an equivalent Video Print Set. Panasonic shall not bear any responsibility beyond replacing the product.

- عند إخراج زجاجة من ثلاجة في الصيف وتركها لفترة على سبيل المثال، سوف تتكون قطرات ماء دقيقة عليها. تعرف هذه الظاهرة بالتكاثف.
 - حالات خاصة بالتكاثف
- سوف يتكرن التكاثف إذا نقلت مجموعة طباعة الفيديو إلى موقع باختلاف ملموس في درجة الحرارة والرطوية، مثل:
 - موقع عالى الرطوية، مثل الموقع المتلئ ببخار الماء
- عند النقل لفاجئ من بيئة مكيفة الهواء إلى بيئة ذات درجة حرارة عالية ورطوبة عالية.
 - غرفة تمت تدفئها توأ
 - في هذه الحالة، أدر القدرة إلى وضع التشغيل وانتظر لمدة ساعتين. إذا كان الورق أو الإسطوانات منداة بالتكاثف، قد يكون السطح المطبوع الذي يتم إنتاجه متسخاً.

🔳 نقاط متنوعة

• مجموعات طباعة الفيديق

إذا كانت مجموعة طباعة الفيديو معيبة بسبب خطأ بالصناعة في قطعة من صنع باناسونيك، سوف نستبدل مجموعة طباعة الفيديو بمجموعة طباعة فيديو معادلة لها. لا تتحمل باناسونيك أية مسئولية أكثر من إستبدال المنتع.

Конденсация влаги

- Например, если бутылку вынуть летом из холодильника и оставить стоять некоторое время, на нвй сформируются капли воды. Это явление известно как конденсация влаги.
- Условия для конденсации влаги
 Влага будет формироваться в случае, всли принтер или набор для видеопечати перемещается в места со значительной разницей в температуре или влажности твкие, как:
- Мвста с повышенной влажностью, как например заполненные паром
- При внезапном перемещении из кондиционированного окружения в место с повышвнной температурой и повышенной влажностью
- Только что нагретое помещенив В этом случае включите питание и подождите в твчение двух часов. Если бумага или прижимные ролики мокрые из-за конденсации влаги, воспроизводимая печатная поверхность может быть загрязна.

■ Разное

Наборы для видвопечати
 Если набор для видеопвчати является дефектным вследствие производственной ошибки фирмы Panasonic, мы заменим набор для видеопвчати эквивалентным нвбором для видеопвчати. Фирма Pвпвsonic нв несвт никакую другую отввтственность зв исключением замвны изделия.

و عربي

أسئلة وإجاباتها

Questions and Answers

About Functions

- Q1: When printing, what are the differences between "Photo Shot" and normal video?
- A1: When an image is shot using the "Photo Shot" function of a Digital Video Camera, the result will be a high-quality image with little noise or distortion. Therefore, a print of this image will be of higher quality than a print of a normal video image.
- Q2: What kinds of Video Cemeras can be connected to the Digital Video Printer?
- A2: Any type of Video Camera that is equipped with either an S-VIDEO OUT Socket or a VIDEO OUT Socket can be used. (→ 12)
- Q3: Can a title or trimming freme be input from a camera?
- A3: You can input your own titles or trimming frames by shooting them with a Video Camera. (→ 80–86)
- Q4: How should I adjust the level settings when storing the trimming freme?
- A4: The level adjustments are similer to the darkness adjustment on a copy machine. Under normal conditions, you do not need to adjust the settings. However, if the trimming frame which you created shows unwanted lines, then reduce the level of the trimming frame for the best appearance. (→ 80)
- Q5: Can the Digital Video Printer print Images from HDTV broadcasts?
- A5: No, because the video signals are different.
- Q6: What should I do ebout poor colouring?
- A6: The most important factor is the colouring of the original shot of the Image. The colour and other parameters can be adjusted by selecting PICTURE on the MENU Screen. (→ 34)
- Q7: When I adjust the colouring and other aspects of picture quelity, can I check the results on the television screen?
- A7: Yes, this can be done for all the adjustments except SHARPNESS. The quality of the plcture on the television monitor will differ slightly from the quality of the printed image. Test print the image, adjust the television so that the quality of the picture on the screen is close as possible to that of the printed image, and then adjust the Digital Video Printer. (→ 36)
- Q8: Is it possible to insert e title for each ALBUM Mode screen?
- A8: No, it is not possible in normal ALBUM Mode. It is possible in MULTI FRAME Mode, but it is not possible to insert a different title for each mini-

🗷 بشأن الوظائف

- س1: عند الطباعة. ما الفرق بين "المسورة الفوتوغرافية "Photo Shot"
 والفيديو العادئ!
- ب1: عند إلتقاط صورة باستخدام وظيفة التصوير الفرتوغرافي "Photo Shot" لكاميرا الفيديو الرقعية، ستكون النتيجة صورة عالية الجودة بتشويش أو تشوه ضنيل. لذلك، ستكون طبعة هذه الصورة ذات جودة أعلى من طبعة صورة الفيديو الفادية.
 - س 2 ، ما هى أنواع كاميرات الغيديو التي يمكن توصيلها إلى طابعة الغيديو القملة؟
 - ج 2: بمكن إستخدام أي نوع من كاميرات الفيديو المجهز إما بالمقيس S-VIDEO OUT (12 ←)
 - س 3 ، هل محكن إدخال عنوان أو إطار مزركش من كاميرا؟
 - ج 3: يمكن إدخال العناوين والإطارات المزركشة الفاصة بك عن طريق تصويرها بكاميرا الفيدير (85 - 80 ←).
 - س 4، كيف ينبغي عليٌّ أن أضبط أوضاع تهيئة المستوى عند تخزين الإطار المزركش؟
- چ 4: أوضاع ضبط المستوى مثل ضبط الإعتام بألة النصوير. تحت الظروف العادية، لا تكون بحاجة إلى ضبط أوضاع النهية. مع ذلك، إذا أظهر الإطار المزركش الذي قمت بتكويته خطوطاً غير مرغوية، حينئذ إخفض مستوى الإطار المزركش من أجل أغضل مظهر. (80 ←)
 - س 5، هل يمكن لطابعة الفيديو الرقمية أن تطبع الصور من يراميع الإرسال HDTV؛
 - ج 5: لا، لأن إشارات الصورة مختلفة.
 - س 6؛ ماذا ينبغي على أن أفعل بشأن الألوان الباهنة؟
 - ج 6: أمم عامل من لون مصورة اللقطة الاصنية للصورة. يمكن غبيط اللون والبنور.
 الاخرى عن طريق إختبار "PICTURE" على الشاشة MENU
 (34 ←).
 - س 17 عندما أقوم بضبط اللون والنواحي الأخرى لجودة الصورف هل مكنتي مراجعة النتائج على شاشدة التليفزيون؟
- 57: نعم، بمكنك القيام بذلك لكافة أوضاع الضبط ما عدا حدة الصورة المسارة SHARPNESS. سوف تختلف جودة الصورة المجودة على شاشة المراقبة للتليفزيون قليلاً عن جودة الصورة المطبوعة. إطبع صورة كتجربة، إضبط التليفزيون بحيث تكون جودة الصورة المرجودة على الشاشة قريبة بقدر الإمكان لتلك الخاصة بالصور المطبوعة، ثم إضبط طابعة الفيديو الرقعية. (36 ←)
 - س 8 . هل يمكن إدخال عنوان لكل شاشة وضع ألبوم ALBUM؟
- ج 8: لا، لا يمكن في وضع الألبوم ALBUM العادي، يمكن ذلك في الوضع MULTI FRAME. كن لا يمكن إدخال عنوان مختلف لكل إطار صفير.

Вопросы и ответы

О функциях

- В1: При печати, какая разница между "фотоснимком" и нормальным видео?
- О1: При съемке изображения с использованием функции "фотоснимка" цифровой видеокамеры, в результате получается изображение высокого качества с малым количеством помех или искажений. Следовательно, печать такого изображения будет отличаться более высоким качеством, чем печать обычного видеоизображения.
- Видеокамеры квкого типв могут быть подсоединены к цифровому видеопринтеру?
- О2: Могут использоваться видеокамеры любого типа, которые снабжены либо гнездом S-VIDEO OUT, либо гнездом VIDEO OUT. (→ 13)
- В3: Возможен ли ввод с камеры титров или вырезанного кадра?
- О3: Вы можете ввести свои титры или вырезанные кадры при их съемке с помощью видеокамеры. (→ 81-87)
- В4: Как мне следует регулировать установки уровня при сохранении вырезанного калоа?
- О4: Регулировки уроаня аналогичны рвгулировка насыщенности на копировальном аппаратв. При обычных условиях нет необходимости в регулировке установок. Однако если в созданном Вами вырезанном кадре показываются нежелательные линии, то уменьшите уровень вырезанного кадра для наилучшего вида. (→ 81)
- В5: Может ли видеопринтер печатать изобрежения с цифроеого телевещвния (HDTV)?
- О5: Нет, так как видеосигналы различны.
- В6: Что следует делать е сеязи с плохой цветностью?
- Об: Наиболее важным фактором является цветность изображения оригинального фотоснимка. Цветность и другие параметры можно подрегулировать путем выбора пункта "PICTURE" на экране MENU. (→ 35)
- В7: При рвгулировка цветности и других аспектоа кечества изображения возможна ли проверка результетов на ТВ зкране?
 О7: Да, для всех регулировок, зе исключением
- SHARPNESS.

 Качество изображения не телевизионном мониторе будет слегка отличным от качества напечатанного изображения. Выполните контрольную распечатку изображения, подрегулируйте телевизор так, чтобы качество изображения на зкране было как можно ближе к таковому для напечатенного изображения, а затем выполните регулироеки на цифровом видеопринтере. (→ 37)

- В8: Возможна ли вставка титров для каждого зкрвна режима ALBUM?
- O8: Нет, это невозможно в обычном режиме ALBUM. Это возможно в режиме MULTI FRAME, но вставка различных титров для каждого мини-кадра невозможна

- Q9: Which should I use, the S-VIDEO IN Socket or the VIDEO IN Socket?
- A9: When connecting a device that has an S-VIDEO OUT Socket, it is best to use the S-VIDEO IN Socket. Doing so will provide the best print quality. If devices are connected to both the S-VIDEO IN Socket and the VIDEO IN Socket, the S-VIDEO IN Socket takes precedence. (+) 12)
- Q10: What should I do if a paper jam occurs?
- A10: Remove the paper from either the Rear Paper Removal Port or the Print Exit (above the Paper Cassette). If the paper cannot be removed, turn off the printer. Then, turn the printer on egain and remove the paper from either or Paper still cannot be removed, please contact your nearest Panasonic Dealer. (> 26)

■ About the Digital Video Printer in General

- Q11: How should I store my prints?
- A11: We recommend keeping them in an album. When doing so, make sure that the pockets are mede of nylon, polypropylene, or cellophane. Using other materials may result in colour transfer or discoloration. (→ 96)
- Q12: What is the "thermel sublimation transfer printing system"?
- A12: This is e type of printing method offering excellent image quality. Other methods exist, such as direct thermal printing method.
- Q13: What does the number of dots in a printed picture mean?
- A13: A printed picture is made up of many dots: This printer prints 464 dots (vertical)×664 dots (horizontal) during VIDEO input Mode, end prints 478 dots (vertical)×700 dots (horizontal) during PC Card input Mode.

 The print size for PC Card input is slightly larger than the print size for Video input.
- Q14: Whet does "256 colour gredations" mean?
- A14: It means that the Digital Video Printer can express 256 gradations of colour between white and the darkest colour formed by the three primary colours. Because each of the three colours can be expressed in 256 gradations, the total number of colours is 256×256×256 (full colour).
- Q15: How do the ink Cassettes and paper work?
- A15: The lnk Cassettes contain three colours in one unit: cyan, magenta, end yellow. The printing paper has a special coeting that improves the adhesion of the ink. Since post cards do not heve this special coeting, the coating is trensferred to the postcard before printing. This is why printing on postcards takes longer than printing on standard paper.

- س 9 ، ما دخل الصورة الذي يتبغي على أن أستخدمه. S-VIDEO IN أو VIDEO IN
- ج 9: عند توصيل جهاز يحتري على خرج S-VIDEO OUT ، يكون من الأفضل استحدام المقبس S-VIDEO IN. القيام بذلك سيعطيك أفضل جودة القصورة، إذا كانت الأجهزة موصلة إلى كل من المقبس S-VIDEO IN الأولوية (S-VIDEO IN الأولوية (S-VIDEO IN الأولوية (S-VIDEO IN المقبس

س 10: ماذا ينبغى على أن أفعل عند حدوث إنحشار للورق؟

ج 10: إنزع الورق إما من منفذ نزع الورق الخلفي أو مخرج الطابعة إفوق كاسيت الورق). إذا لم يمكن نزع الورق، أدر الطابعة إلى وضع القفل. حينئذ أدر الطابعة إلى وضع التشغيل مرة أخرى وانزع الورق إما من أو . إذا ظل الورق لا يمكن نزعه، يُرجى الإتصال بأقرب وكيل لباناسونيك. (26 ←)

سُأن طابعة الفيديو بصفة عامة

س 11؛ كيف بكتني أن أقوم بتخزين الأوراق المطبوعة!

ج 11: نرصي بالإحتفاظ بها في أليوم. عند القيام بعمل ذلك، تلكد من أن تكون جيرب
 الألبوم مصنوعة من النابلون، البوليبروبيلين، أو السيلوفان، إستخدام المواد
 الأخرى يؤدي إلى إنتقال الألوان أو إزائتها، (96 →)

س 12: ما هو نظام الطباعة بانتفال التصعيد الحراري؟

ج 12: هذا هو نوع من طرق الطباعة التي تعطي جودة طباعة ممتازة. توجد طرق أخرى، مثل طريقة الطباعة الحرارية المباشرة.

س 13، ماذا يعني عمد النقاط في الصورة الطبوعة؟

- ج 13: تتكين الصورة المطبوعة من عبد هائل من النقاط. هذه الطابعة نطبع 464 نقطة (رأسياً) × 672 نقطة (أفقياً) اثناء وضع دخل الفيديو VIDEO، وتطبع 478 نقطة (رأسياً) × 700 نقطة (أفقياً) أثناء وضع دخل بطاقة الكبيوتر الشخصي.
- مقاس الورقة الطيوعة الخاص بدخل بخاقة الكمبيوس الشخصي أكير قلبلاً من مقاس الورقة المطيوعة الخاص يدخل الغيين.

س 14، ماذا تعنى "تدرجات الأثوان 256"؛

ج 14: إنها نعني أن بإمكان طابعة الفيديو الرضية التعبير عن 256 شرحاً للالعان بين اللون الأبيض واللون الأضع المتكون بالألوان النادثة الأساسية. ونظراً لأن كل لون من الألوان الثلاثة بمكن النعبير عنه في 256 بصبخ تعرجاً لونها المدد الإجمالي للألوان من 256 × 256 (الألوان كاملة).

س 15ء کیف نعمل کاسینات الحبر والورق؟

ج 15: تحتري كاسبتات الحبر على ثلاثة ألوان في وحدة واحدة، اللون الأزرق السماوي، الاحمر المزرق، والاصغر، يحتوي ورق الطباعة على طبقة خاصة تحسن النصاق الحبر: حيث أن البطاقات البريدية ليس بها هذه الطبقة الخاصة، ننقل الطبقة للبطاقة البريدية قبل الطباعة. هذا هو السبب في أن الطباعة على البطاقات البريدية تستغرق وقتاً أطول من الطباعة على الورق (لعادي.

В9: Какое гнездо следует использовать: гнездо S-VIDEO IN или гнездо VIDEO IN?

О9: При подсоединении устройства, имеющего гнездо S-VIDEO IN, лучше использовать гнездо S-VIDEO IN. Это обеспечит наилучшее качестео печати. Если устройства подсоединяются к обеим гнездам: гнезду S-VIDEO IN и гнезду VIDEO IN, гнездо S-VIDEO IN имеет приоритет. (→ 13)

В10: Что следует делать, если замялась бумвга?
О10: Удалите бумагу либо из переднего отверстия для вынимания бумаги ♠, либо из выхода копий ❷ (над кассетой для бумаги). Если удаление бумаги невозможно, выключите принтер. Затем, еключите принтер снова и удалите бумагу либо из ♠, либо из ❷. Если удаление бумаги все еще невозможно, обратитесь, пожалуйста, к ближайшему дилеру фирмы Рапаsoпіс (→ 27)

■ О цифровом видеопринтере в общем

В11: Как следует хранить копии?

011: Рекомендуется хренить их в альбоме. При выполнении этого убедитесь, что карманы сделаны из нейлона, полипропилена или целлофана. Использование других материалов может приеести к переносу цвета или к изменению цвета. (→ 97)

В12: Что такое система термодекалькомании?

О12: Это метод печати, обеспечивающий превосходное качество изображения. Существуют текже другие методы печати, как например, прямая термозапись.

В13: Что означает количестео точек на напечатенном фотоснимке?

О13: Напечатанный фотоснимок состоит из множестве точек. Этот принтер печатает 464 точки (вертикаль) × 664 точки (горизонталь) в режиме входа VIDEO и печатает 478 точек (вертикаль) × 700 точек (горизонталь) е режиме ехода с карточки ПК. Размер копии для карточки ПК немного больше, чем размер копии для ехода видеосигнала.

В14: Что означвет "градация 256 цаетоа"?

О14: Это означает, что цифроеой видеопринтер может отобразить 256 градаций цвета между белым и наиболее темным цветом, сформированных тремя основными цветами. Так как каждый из трех цветов может быть отображен в 256 градациях, общим количеством цветов является 256×256×256 (полная цветность).

В15: Как работают кассеты с краской и бумага?

О15: Кассеты с краской содержат три цвета в одном блоке: сине-зеленый, красновато-лиловый и желтый. Бумага для печати имеет специальное покрытие, которое улучшает прилипание краски. Тек как на открытках нет этого специального покрытия, покрытие неносится на открытку перед еыполнением печати. Вследствие этого печать на открытках занимает больше времени, чем печать на стандартной бумаге.

About the Paper and Ink Cassettes

- Q16: How should I store the Ink Cassettes and paper after having opened them?
- A16: Do not leave the Ink Cassettes or paper in a location exposed to direct sunlight, or in a location subjected to high temperature or high humidity. Place the cassette or paper back in its original silver bag, and then store them flat. (→ 92) These supplies should be used as soon as possible after they are opened.
- Q17: What kind of paper can the Digitel Video Printer print on?
- A17: The Digital Video Printer can print on standard paper, adhesive paper. Do not use other types of paper, since doing so could cause paper jams or other malfunctions. Use the special Video Print Set and Video Print Ink Cassette when printing. (→ 18)
- Q18: Can the DigItal Video Printer prInt images continuously?
- A18: If "PRINT" is set in MENU Mode, up to 10 sheets can be printed continuously. (→ 32, 62)
- Q19: How many sheets can be printed with a single ink Cassette?
- A19: An Ink Cassette can print the number of sheets that are included in the same Video Print Set. For example, the Video Print Set VW-MPS50E is intended for 50 sheets, and so the Ink Cassette can print 50 sheets. Ink Cassettes cannot be rewound end used egain.
- Q20: What kinds of ink Cassettes and printing paper can I use with the Digital Video Printer?
- A20: Use Video Print Sets that bear either the mark or have been designated by Panasonic as suitable for this Digital Video Printer.

بشأن كاسينات الورق والحبر

- س 16: كيف بنبغي عليّ أن أقوم بتخزين كاسببتات الحبر والورق بعد فتحها! ج 16: لا تترك كاسببات الحبر أو الورق في موقع معرض لضوء الشمس المباشر أو في موقع معرض لدرجة الحرارة أو الرطوبة العالية. (عد الكاسبت أو الورق ثانية إلى كيسها الفضي الاصلي. ثم خزنها في وضع مستوي. (92 ﴿) ينبغي إستخدام هذه المستلزمات بأسرع ما يمكن بعد فتحها.
- س 17: ما هو نوع الورق الذي تستطيع طابعة الفيديو الرقمية الطباعة عليه؟

 ¬ 11: يمكن لطابعة الفيديو الرقمية أن تطبع على الورق القياسي، الورق اللاصق (بما

 في ذلك الورق اللاصق 6 أملصقاً)، والبطاقات البريدية. لا تستخدم أي نوع أخر

 من الورق، حيث أن القيام بعمل ذلك قد يسبب إنحشارات الورق أو أية تعطيلات

 اخرى، إستخدم مجموعة طباعة الفيديو الخاصة أو كاسبتات حبر طباعة الفيديو

 عند القيام بالطباعة. (86 ~ 92 ←)
- س 18، هل يمكن لطابعة الفيديو الرقمية أن نطبع الصور بصورة متواصلة؟ ج 18: إذا تم نهيئة "PRINT" في الوضع MENU، يمكن طباعة حتى 10 ورقات مصورة متواصلة. (62 م32 ←)
 - س 19. كم عدد الورق الذي يمكن طباعته بكاسيت حبر واحد؟
- ج 19: بمكن لكاسيت الحبر أن يطبع عدد الورق المشعول في نفس مجموعة طباعة الفيديو. على سبيل المثال، مجموعة طباعة الفيديو VW-MPA50E معدَّة من أجل 50 ورقة، ولهذا فإن كاسيت الحبر بمكن أن يطبع 50 ورقة، لا يمكن إعادة لف كاسيتات الحبر وإستخدامها مرة أخرى.
 - س 20، ما هي أنواع كاسيتات اخبر وورق الطباعة التي يكنني أن أستخدمها مع طابعة الفهديو الرقمبة؟
- ع 20: إستخدم مجموعات طباعة القيديو التي نصل إعا الغلامة الله التي تم تخصيصها بواسطة باناسونيك على أنها مناسبة من أجل طابعة الفيديو الرقمية مذه.

■ О бумаге и кассетах с краской

В16: Квк следувт хранить кассеты с краской и бумвгу после их открывания?

О16: Не оставляйте кассвты с краской или бумагу в местах, подверженных воздействию прямого солнечного света, или в местах с повышенной температурой или повышенной влажностью. Помещайте кассету или бумагу обратно в оригинальный свребристный мешок и затем храните их в горизонтальном положении. (→ 93)
Следует использовать эти принадлежности как можно скорев после их открывания.

В17: На каком типе бумвги может печететь цифровой еидеопринтер?

О17: Цифровой видеопринтер может печатать на стандартной бумаге, клейкой бумаге (включая клейкую бумагу с 16-ю резрезными метками) и открытках. Не используйте другие типы бумаги, так как это может стать причиной замятия бумаги или других неполадок. Когда выполняете печать, используйте специальный набор для видвопечати и кассету с краской для видеопечати. (→ 19)

В18: Может ли цифроеой еидеопринтер печатать изображения непрврывно?

О18: Если в режиме MENU выбран пункт "PRINT" возможна непрерывная печать до 10 листов. (→ 33, 63)

В19: Сколько листое можно напечатать с использованивм одной кассеты с краской?

О19: С использованивм одной кассеты с краской можно напвчатать столько листов, сколько включено в тот же набор для видвопвчати. Налример, набор для видеопечати VW-MPS50E расчитан на 50 листов, и поэтому с помощью кассеты с краской возможна распечатка 50 листов. Перемотка и повторное использование кассет с краской невозможны.

В20: Какие типы квссет с краской и бумаги для печети можно использоееть с цифровым еидвопринтером?

O20: Используйте наборы для видеопечати, которые либо отмвчвны знаком №Д, либо были опрвделены фирмой Рвпеѕопіс в качествв подходящих для зтого цифрового видеопринтера.

■ About Computers

Windows and Macintosh

Q21: What is an OS?

A21: OS is an abbreviation for Operating System, and it is also sometimes called "basic software". The OS is the basic software provided for allowing the computer to be used easily. For example, operations such as reading data or displaying text cannot be performed only with other software. The OS performs these operations through commands from the software. The OS for PC/AT computers is Windows 3.1 or Windows 95, and the OS for Macintosh computers is the MacOS (System).

Q22: What are applications (softwere)?

A22: This is software for performing specific tasks in a computer. Applications include, for instance, wordprocessing end spreadsheet software.

Q23: What is an interface?

A23: An interface is a means of connecting two or more different devices, interfaces are used in a variety of contexts, including between computers and external devices, and computers and humans. For example, interfaces include connection cables, connection sockets, and keyboards.

Q24: What is resolution?

A24: The resolution indicates how many dots can be displayed on a screen. The resolution is shown in dots per Inch, and the higher the resolution, the better the printing quality.

Q25: What is dol?

A25: The dpi is a unit of resolution which indicates the number of dots per inch that can be printed. Higher dpi allows more detailed printing.

Q26: What is a printer port?

A26: A printer port is a socket for connecting a printer to other devices. It is provided at the rear of computer.

Printer ports are classified into the following two types besed on the transmission system.

Serial port

A serial port is an input/output socket for connecting peripheral devices which allow only one bit of data to be sent at a time, such as a mouse or modern.

Perailet port

A parallel port is an input/output socket for connecting peripheral devices which transfer data by simultaneously sending a number of bits over separate lines. Although the parallel port allows data transfer at e higher speed than the senal port, transfer cannot be performed over long distances since interference will result between the data lines.

This port is usually used to connect a printer to a computer. In general, printing with a Windows computer uses a parallel port, while printing with a Macintosh computer uses a senal port.

يشأن أجهزة الكمييوتر

• وندوز وماكنتوش

س 21، ما هو المقصود بالإختصار OS؛

ج 21: OS هو إختصار لنظام التشغيل، ويطلق عليه أيضاً في بعض الأوقات البرنامج الاساسي بيسيك سوفتوير".

النظام OS هو برنامج أساسي متاح السهيل إستخدام الكعبيرتر. على سبيل المثال، VS هو برنامج أساسي مثاح الشهيل إستخدام الكعبيرتر. على سبيل المثال، لا يمكن تنفيذ عمليات التشغيل مثل قراءة البيانات أو عرض النمس ببرنامج أخر فقط. يقوم OS بتنفيذ هذه العمليات من خلال أوامر من البرنامج، النظام OS الخاص باجهزة الكعبيرتر PC/AT هو وندوز 3.1 أو وندوز 95. والنظام OS لأجهزة الكعبيرتر ماكنتوش هو النظام Mac OS (النظام).

س 22 : ما هي التطبيقات (البرامج) ؟

ج 22: هذا هو برنامج من أجل تنفيذ المهام المحددة في الكمبيوتر. تشمل التطبيقات، على سبيل المثال، برنامج معالجة الكلمات واللوحة الجدولية.

س 23: ما هو الجهاز البيشي!

ج 23: الههاز البيني هو مشترك لترصيل إثنين أو أكثر من الأجبرة المختلفة، تستخدم الأجهاز البينية في التوصيلات القرنية، بما في ذلك مين أجبرة الكمبيوتر والأجهزة الخارجية، وأجبرة الكمبيوتر والإنسان. على سبيل المثال، تتضمن الأجهزة البينية كبلات التوصيل، مقابس التوصيل، ولوحات المفاتيح.

س 24، ما هو التحليل؟

ج 24: يبين التعليل عدد النقاط التي يمكن أن تُعرض على الشاشة، يبين التحليل بالنقاط لكل يوسة، وكلما كان التحليل عالياً كلما كانت جودة الطباعة أفضل.

س 25؛ ما المقصود بالإخلصار dpl؟

ج 25 : الإختصار dpi هو رحدة التمليل التي تبين عدد النقاط بالبوصة التي يمكن طباعتها . القيمة dpl الأعلى تتيم الطباعة الأكثر دقة.

س 26 : ما هو منفذ الطابعة؟

ج 26 : منفذ الطابعة هو مقبس من أجل توصيل طابعة إلى أجهزة أخرى. وهو موجود في مؤخرة الكمبيوتر.

تنقسم منافذ الطابعة إلى النوعين التاليين على أساس نظام الإرسال.

• منفَّدُ التوصيل المنوالي

منفذ التوصيل المتوالي هو مقبس دخل / خرج من أجل ترصيل الأجهزة الطرفية التي تسمح فقط بإرسال بهانات بت واحد في المرة الواحدة، مثل الفارة والموديم،

• منفذ التوصيل المتواري

منفذ الترصيل المتوازي هو مقبس دخل / خرج من أجل توصيل الأجهزة الطرفية التي تنقل البيانات بالإرسال الأني لبايتات عبر خطوط منفصلة على الرغم من أن منفذ التوصيل المتوازي يسمح بنقل الباينات بسرعة أعلى من منفذ التوصيل المتوالي، لا يمكن النقل على مسافات طويلة حيث سينتج تداخل بن خطوط البيانات.

يستخدم هذا المنفذ عادة لترصيل الطابعة إلى الكمبيوتر. بصغة عامة، الطباعة بكمبيوتر وندوز تستخدم منفذ التوصيل المتوازي، بينما الطباعة بالكمبيوتر المكنتوش تستخدم منفذ التوصيل المتوالي،

О компьютерах

•Windows и Macintosh

В21: Что такое ОС?

О21: ОС является сокращением для операционной системы, и иногда она также называется "основным программным обеспечением". ОС-зто основное программное обеспечение, позволяющее простое использование компьютера. Например, такие операции, как считывание данных или отображение текста, не могут быть выполнены только с помощью другого программного обеспечения. ОС выполнявт эти операции через команды из прогрвммных средств. ОС для компьютеров PC/AT является система Windows 3.1 или Windows 95, а ОС для компьютеров Macintosh является система MacOS (System).

В22: Что такое приложения (программное обеспечение)?

022: Это прикладные программы для выполнения специальных задач на компьютере. Приложения включают, напримвр, текстовые процессоры и злектронныв таблицы.

В23: Что такое интерфейс?

023: Интерфейс означает подсоединенив двух или более различных устройств. Интерфейсы используются в различных связях, включающих связи между компьютервми и внешними устройствами и связи между компьютерами и пользователями. Напримвр, интерфвисы включают соединительные кабвли, соединитвльные гнезда и клавиатуры.

В24: Что такое разрешающая способность?

О24: Разрешающая способность указывает, сколько точвк может быть отображено на зкране. Разрешающая способность измеряется количеством точек на дюйм, и чем выше разрешающая способность, тем лучше качество печати.

В25: Что такое dpi?

O25: dpi являвтся единицей разрешающей способности, указывающей количество точек на дюйм, которые могут быть нвпечатаны. Более высокая ввличина dpi обеспечивает болве чвткую пвчать.

В26: Что такое порт принтера?

О26: Порт принтера является гнездом для подсоединения принтера к другому устройству. Он расположен на задней панели компьютера.

> Порты принтера классифицируются по следующим двум типам, основанным на системе передачи.

•Последовательный порт Последовательный порт является гнездом входа/выхода для подсоединения периферийных устройств, которые позволяют передавать данныв по одному биту за один раз, например "мышь" или модем.

Парвллельный порт

Параллельный порт является гнвздом входа/ выхода для подсоединения периферийных устройств, которыв позволяют передавать данные путем одновременной посылки множества бит по отдельным линиям. Хотя параллельный порт обеспечивает передачу данных с более высокой скоростью, чем последоввтельный порт, передача не может быть выполнена на больших расстояниях, так қақ между линиями данных будут наблюдаться помехи, Этот порт обычно используется для подсоединения принтера к компьютеру. В основном, для пвчати с компьютера Windows

используется параллельный порт, в то время

как для печати с компьютера Macintosh

использувтся последовательный порт.

109

عربي س 27 : ما مي الذاكرة؟

Q27: What is memory?

A27: The memory is a temporary storage location for data when the computer performs operations.

Memory can be broadly divided into RAM and ROM. RAM is an acronym for random-access memory, a type of memory which allows data to be read and stored freely. Software programs and entered data are stored in RAM. ROM, on the other hand, stands for read-only memory, a special type of memory which only allows data to be read. The ROM contains fixed data for programs of the particular computer.

Q28: What is a bltmap?

A28: A bitmap is a type of standard used for storing graphics created by the computer as a file.

The graphics file is stored as a collection of extremely small dots.

Q29: What is a dialogue box?

A29: A dialogue box is a specialized window on Windows and Macintosh screens for displaying specific information and soliciting a needed response.

Q30: What is a printer driver?

A30: A printer driver is a program used to control how the computer and printer interact. The printer driver provides the printer interface and font designation, functions of the Installed printer, and other necessary information to Windows and Macintosh systems.

Q31: Can the Digital Video Printer print text created with word-processing software so that titles can be added to photographs and other images in the computer?

A31: Text created with image-handling software (graphics software: painting software, drawing software, photograph retouching software) can also be printed with the image.

Q32: Can the Digital Video Printer print video scenes shot with a Video Camera?

A32: You can print video scenes if your computer includes a video capture board (device which digitalizes video signals before sending them to the computer).

Also when images shot with a Digital Video

Also, when images shot with a Digital Video Camera are sent to the computer, they can be printed with the Digital Video Printer. For Panasonic Digital Video Cameras, a Personal Computer Connection Kit VW-DTA1E (only Windows 95) is available (sold separately). This kit allows data to be sent to the computer. (However, this kit can only be used for Digital Video Cameras equipped with a Digital Still-Frame Socket.)

ييانات ثابتة من أجل برامج كمبيوتر معين.

س 28: ما هو العرض التخطيطي للأرقام الثنائية bitmap ؟ ج 28: العرض التضايطي للأرقام الثنائية bitmap هو نوع من القياس يستخدم لتخزين الرسوم البيانية التي تم تكرينها عن طريق الكمبيوتر كملف. يتم تخزين الملف كتجميمة من نقاط غاية في الصغر.

ج 27 : الذاكرة هي موقع تخزين مؤقت للبيانات عندما يقوم الكمبيوتر بتنفيذ عمليات

التشغيل. يمكن تقسيم الذاكرة بوجه عام إلى RAM و RAM .ROM

الصيغة المفتصرة الذاكرة الوصول العشوائي، وهي نوع من الذاكرة التي تتيح

قراءة وتخزين الببانات بحرية. يتم تخزين برآمج السوفتوير والبيانات الني يتم

إدخالها في RAM، من ناحية أخرى، تعني ROM ذاكرة القراءة فقط، وهي

نوع خاص من الذاكرة التي يسمح فقط بقراءة البيانات. تمتوي ROM على

س 29ء ما هو مربع الحوار؟

ج 29: مربع الحوار هو نافذة خاصة على شاشات وندوز أو ماكنتوش من أجل عرض معددة تلتمس إستجابة مطلوبة،

س 30 رما هو مُشغل الطابعة؟

ج 30: مُشغل الطابعة هو برنامج يستخدم من أجل المكم على كيفية تفاعل الكمبيوتر والطابعة، يعطي مشغل الطابعة الجهاز البيني للطابعة، وأشكال الخطوط، وظائف الطابعة التي تم تركيبها، والملومات الأخرى الضرورية لأنظمة وندوز وماكنتوش.

س 31: هل يكن تطابعة الفيديو الرقمية أن تطبع النص المنكون ببرنامج معاجمة فصوص بحيث يتم إضافة العناوين إلى الصور الفوتوغرافية والصور الأخرى الموجودة في الكمبيوتر؟

ج 31: يمكن أيضاً طباعة النص الذي تم تكوينه بواسطة تداول الصور (برنامج الرسوم البيانية، برنامج التلوين، برنامج الرسم، برنامج تنميق الصور الفوتوغرافية) مع الصدي 3.

س 32. هل مِنكن لطابعة الغيديو الرقمية أن تطبع مناظر الغيديو التي يتم تصويرها بواسطة كاميرا الغيديو؟

ج 32 : يمكنك أن تطبع مناظر الفيديو إذا كان الكسيوتر الخاص بك يحتوي على لوح التقاط الفيديو (الجهاز الذي يحول إشارات الفيديو إلى أرقام قبل إرسالها إلى الكسيوتر).

المسيعين عند إرسال المدور التي تم تصويرها بكاميرا الفيديو الرقعية إلى الكمبيرة، بمكن طباعتها بطابعة الفيديو الرقعية، من أجل كاميرات الفيديو الرقمية باناسونيك، تتوفر مجموعة نومبيل الكمبيوتر الشخصي VW-DTA1E وندوز 95 فقط)، هذه المجموعة تتبح إرسال البيانات إلى الكمبيوتر، (مع ذلك، بمكن إستخدام هذه المجموعة من أجل كاميرات الفيديو الرقمية المجهزة فقط بمقبس الصور الثابئة الرقمية،)

- В27: Что такое память?
- О27: Память—зто место временного хранения данных при выполнении операций компьютером. Память может быть, в основном, подразделена на RAM и ROM. RAM представляет собой аббревиатуру для быстрой оператиеной памяти, которая позволяет свободное считывание и хранение данных. Программные средства и введенные данные хранятся в RAM. ROM, с другой стороны, обозначает постоянное запоминающее устройство, специальный тип памяти, позволяющий выполнять только считывание данных. ROM содержит фиксированные данные для программ определенного компьютера.
- В28: Что такое битовый массив?
- О28: Битовый массив—это тип стандарта, использувмого для хранения графики, созданной с помощью компьютера в качестве файла. Графический файл хранится как скоплвние очень маленьких точек,
- В29: Что такое диалоговое окно?
- O29: Диалоговое окно—это специальное окно на экранах систем Windows и Macintosh для отображвния опрвделенной информации и запросов о необходимом ответе.
- В30: Что такое драйаер принтера?
- О30: Драйвер принтера—это программа, используемая для управления взаимодействием между компьютером и принтером. Драйвер принтера обеспечивает интерфейс принтера и задание шрифта, функции установленного принтера и другую необходимую информацию для систем Windows и Macintosh.
- В31: Может ли цифровой видеопринтер печатать текст, созданный с помощью программы текстоаого редактора так, что аозможно добавление титроа к фотографиям и другим изображениям а компьютере?
- О31: Текст, созданный с помощью программного обеспечения, работающего с изображениями (графическое программное обеспечение: программы раскраски, программы рисования, программы ретуширования фотографий) можвт быть также напвчатан вместе с изображенивм.

- В32: Может ли цифроаой видеопринтер печатать видеосцены, снятыв с помощью видеокамеры?
- О32: Вы можете напечатать видеосцены, если Ваш компьютер снабжен видеоконтроллером (устройством, которое пвреводит видеосигналы в цифровой код, перед тем как передать их на компьютер). К тому же, если изображения, снятые с помощью цифровой видеокамеры, передаются на компьютер, они могут быть напечатаны на цифровом видвопринтере. Для цифровых видеокамер имеется в наличии набор для соединения с персональным компьютером VW-DTA1E (только Windows 95). Этот набор позволяет выполнять передачу данных на компьютер. (Однако этот набор может использоваться только для цифровых видеокамер, снабженных гнездом цифрового стоп-кадра.)

Macintosh

Q33: What is AppleTalk?

A33: AppleTalk is the name of the LAN (local area network: an in-house computer network connecting a number of computers, printers, and other devices together) system standards and the network software for Macintosh computers.

Q34: What is LocalTalk?

A34: LocalTalk is a LAN standard for Appletalk that allows a computer network to be formed by simply connecting Macintosh computers together with a special cable.

You cannot connect to a printer pori when using a LocalTalk network. In this case, the modem port must be used. However, by setting "AppleTalk" to "Not Used", you can cut off the LocalTalk network connections and then use the printer port.

Q35: What is PICT?

"Customiza".

A35: PICT is the standard format for Apple's graphics files.

Q36: What are the major computers capable of supporting high-resolution printing?

A36: The following computers are compatible with this Digital Video Printer:

Macintosh series computers with a 68030 or faster CPU

However, PPC603, 603eCPU, and 68030 CPU systems can also be used for high-resolution

printing by setting the transmission method to

● ماكنتوش

س 33: ما هو أبل تووك AppleTalk؛

ج 333: أبل تووك AppleTalk مر إسم الأنظمة LAN (شبكة المنطقة المحلية: شبكة كمبيوتر داخل المنزل تصل عدد من أجهزة الكمبيوتر، الطابعات، وأجهزة أخرى معاً) ويرامج الشبكة الخاصة بأجهزة كمبيوتر ماكنتوش.

س 34؛ ما هو لوكال تووك Local Talk!

غ 34: لركال تروك Local Talk مو نظام قياسي LAN خاص بأبل توك الذي يسمح بتكوين شبكة الكمبيوتر بالتوصيل البسيط لأجهزة كمبيوتر ماكنتوش معاً بواسطة كبل خاص.

لا يمكنك الترمميل إلى منفذ الطابعة عند إستخدام شبكة لوكال تووك Local Talk.

من هذه العالة، يجب إستخدام منفذ المويم. مع ذلك، عن طريق من الكريم حم ذلك، عن طريق من المحتمد من الكريم حم ذلك، عن طريق من المحتمد حمد المحتمد الم

ا يعتند الموسين إلى Local Talk . يجب إستخدام منفذ المرديم. مع ذلك، عن طريق تهيئة "Apple Talk" إلى "NOT USED"، يمكنك قطع توصيلات شبكة لوكال تورك Local Talk ثم تستخدم منفذ الطابعة.

س 35، ما مي PICT؛

ج 35: PICT مى الهيئة القياسية الخاصة بطفات الرسوم الخاصة بأبل.

س 36 ، ما هي أجهزة الكمبيوتر الرئيسية التي لها مغدرة على تدعيم الطباعة ذات التحليل العالي؟

ج 36: اجهزة الكسبيوتر التاليّ متوافقة مع طابعة الفيديو الرقسيّ هذه، سلسلة اجهزة كسبيوتر ماكنتوش ذات 68030 CPU أو أسرع. مع ذلك، يمكن أيضًا إستخدام الانظمة PPC603 CPU، POGOS CPU، و 603eCPU. PPC603 CPU من أجل الطباعة ذات التحليل العالي عن طريق نهيئة طريقة الإرسال إلى "Customize"

Macintosh

В33: Что такое AppleTalk?

ОЗЗ: AppleTalk—это название системы стандартов LAN (локальная вычислительная сеть: внутренняя компьютерная сеть, соединяющая вместе множество компьютеров, принтеров и других устройств) и программное обеспечение сети для компьютеров Macintosh.

В34: Что такое LocalTalk?

О34: LocalTalk—это стандарт LAN для свти AppleTalk, который позволяет формировать компьютерную сеть путем соединвния вместе компьютвров Macintosh с помощью специального кабеля.

Вы не можете выполнить подсоединение к порту принтера при использовании сети LocalTalk. В этом случав должен быть использован порт модема. Однако путем установки "AppleTalk" в положение "Not Used", Вы можете отключить соединения сети LocalTalk, а затем использовать порт принтвра.

В35: Что такое РІСТ?

O35: PiCT—это стандартный формат для графических файлов Appie.

В36: Какие основные компьютеры способны обеспечить печать с высокой разрешающей способностью?

ОЗ6: Следующие компьютеры совместимы с этим цифровым видеопринтвром:
Компьютеры серии Macintosh с ПЗ 68030 или быстрее
Однако для печати с высокой разрешающей способоностью возможно такжв использование систем РРС603, 603eCPU и 68030 CPU путвм установки метода пвредачи в положение "Customize".



Before Requesting Service

Symptom	Cause	Remedy		
The power cannot be switched on.	 The power plug is not plugged in correctly. 	Insert the power plug all the way into a wall outlet.		
No picture appears on the television screen.	 The external video source is not connected properly. 	Connect the external video source correctly. (→ 12)		
(video input)	 A device is connected to an S-VIDEO IN Socket, but you are attempting to use a VIDEO IN Socket. 	Unplug the S-Video Cord connected to the S-VIDEO IN Socket.		
	●The INPUT SELECT Switch is set to "PC CARD".	●Set to "VIDEO". (→ 24)		
The printer does not print.	The Ink Cassette is not oriented properly, or was not pushed all of the way in.	● Insert the Ink Cassette correctly. (→ 22)		
	•There is slack in the ink film.	●Take up the stack in the ink film. (→ 22)		
	 The Paper Cassette is not oriented properly, or was not pushed all of the way in. 	•Insert the Paper Cassette correctly. (→ 20)		
	◆The paper was loaded upside-down.	 Load the paper correctly. (→ 20) 		
	•The Internal temperature of the printer is too high.	●Wait.		
Printing is not of the expected quality.	 The paper being used is not of the specified type. 	 Use the specified paper. (→ 18) 		
•	The paper was not loaded correctly.	 Load the paper correctly. (→ 20) 		
	●The ink film or paper is dirty.	•Use clean supplies.		
	Condensetion hes formed.	●Wait.		
The printed colours ere not right.	 The print Image hes not been edjusted correctly. 	◆Adjust the print image correctly. (→ 34)		
The printed pictures are distorted.	 The printer is located near a television, video game or other source of electromagnetic waves. 	Move the printer so that it is at least on meter eway from the television, video game, etc.		
	 The printer is located near a stereo speaker, large motor, or other source of a strong magnetic field. 	Move the printer away from the device generating the magnetic field.		
Prassing the MEMORY	●The MENU Screen is displayed.	● Press the ENTER Button. (→ 30)		
Button does not store the picture in memory.	 A picture stored in memory is displayed on the television screen due to the MONITOR Button settings. 	 Press the MONITOR Button to display the video source picture on the screen. (→ 24) 		
The printer does not respond whan a button is	The internal temperature of the printer is too high.	●Wait.		
pressed.	●Printing Is in progress.	●Wait until printing is complete.		
Pepar jams occur frequently.	More than 25 sheets of paper have been loaded in the Paper Cassette.	Do not place more than 25 sheets of paper in the Papar Cassette.		
	More than 10 sheets of paper have accumulated in the Print Exit.	Do not allow more than 10 sheets to accumulate in the Print Exit.		
	•The paper is creased or curled.	Do not use creased or curled paper.		

Symptom	Cause	Remedy	
The MENU Screen does not appear.	The Video Printer is not connected properly to the television.	 Connect the printer to the television correctly. (→ 12) 	
	●Printing is in progress.	Wait until printing is complete.	
No picture appears on the television screen.	The CF Card or Smart Media is not correctly Inserted in the adaptor.	●Insert correctly. (→ 50)	
(PC Card input)	The PC Card is not correctly inserted in the printer.	●Insert corractly. (→ 50)	
	The INPUT SELECT Switch is set to "VIDEO".	●Set to "PC CARD". (→ 54)	
	A card with an incompatible format is being used.	This card cannot be used with this printer.	
It takes time for the image to appear.	5 7 1 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Multiple images from the PC Card cannot be all printed at once.	Multiple images are not stored in the PC Card.	Use a PC Card with multiple images stored.	
Images in the PC Card cannot be erased, or cannot be all erased at once.	There are no images stored in the PC Card.	You cannot erase.	
	 The image is set to write-protect in the camera or computer. 	Change the write-protect setting in the camera or computer, end then erase.	
	•Images can only be erased one et a time.		
Video Images cannot ba recorded in the PC Card.	The INPUT SELECT Switch is set to "PC CARD".	•Set to "VIDEO". (→ 74)	
	The PC Card is set to write-protect.	Set the PC Card to write-enable.	
.,,	●The PC Card is full.	 Either erasa unneaded images (→ 72) or usa another PC Card with sufficient capacity. 	
The video image was stored in the PC Card, but tha Image is not clear.	 in some cases, Image compression may deteriorate the quelity of image when storing. 	●This is not a malfunction.	
The printer cannot be used as a computer printer.	The printer and computer are not connected correctly.	●Connect the printer and computer correctly. (→ 88)	
	You are not using the proper printer cable for your computer.	 Obtain the proper printer cable (available at computer stores) for your computer. (→ 88) 	
	The printer driver software is not installed or is not installed correctly.	Refer to the separate Printer Driver Manual.	



Error Messages

When an error occurs, an error message appears in the center of the television screen to notify you. The ERROR Lamp also flashes.

Error Message	Remedy		
SET PAPER AND PUSH [PRINT]	Insert the printing paper correctly. (→ 20)		
SET PAPER (when using as a computer printer)	Insert the printing paper correctly. (→ 20)		
CHECK PAPER TYPE REMOVE JAMMED PAPER	Remove the jammed paper (→ 26) and insert the specified printing paper (→ 18).		
CHECK PAPER TYPE SET PAPER PROPERLY AND PUSH [PRINT]	Insert the specified printing paper (→ 18) correctly. (→ 20)		
NO PAPER CASSETTE	Insert the Paper Cessette. (→ 20)		
REMOVE JAMMED PAPER	Remove the jammed paper. (→ 26)		
NO INK	Replace the Ink Cassette with a new one. (→ 22)		
CHECK INK TYPE	Use the specified lnk Cassette. (→ 18)		
NO INK CASSETTE	Insert the Ink Cassette. (→ 22)		
WAIT	Walt for a moment.		
WAIT: COOLING	Internal temperature (→ 98)		
NO CARD	Insert the card. (→ 50)		
CAN NOT USE THIS CARD	Insert a card which can be used. (→ 50)		
CAN NOT RECORD	Either the card is full or an incompatible card is being used. Either erase unneeded images (→ 72), or use another card.		
CAN NOT DELETE	No images are recorded on the card.		
NO IMAGE IN THIS CARD	Use a card with images recorded on it.		

[•]If F00 or other error message eppears, contact your nearest Panasonic dealer.

Specifications

المواصفات

l	_+:	£	V	Cafata
шош	auca	101	t out	Safety

Power Supply

AC 220-240 V 50/60 Hz

Consumption

During printing:

Approx. 60 W

When on: Approx. 8 W When off (STANDBY):

sunski grusa karanya wasa.

Approx. 3 W

Printing System

Thermal sublimation transfer

printing system

Printing Speed Picture Memory Approx. 105 sec./sheet 8-bit, 1 frame

Print Media

●ink Film

Cassette type (exclusive),

3 colour field successive printing

(yellow, magenta, cyan) Cut sheets 100×148 mm

Printing Paper

(postcard size) Screen dimensions:

Video mode:

82×107 mm 85×112 mm

Card mode: Computer mode: 85×113 mm

Paper Feeding

System

Automatic paper feed

256 colour gradations

(holds 25 sheets of standard

paper)

Picture Quality Number of Printing

Pixels

Video mode: 464×864 dots (frame and field), 144×158/dpl

Card mode: 478×700 dots,

144×158/dpl

Computer mode: 480×640 dots

(standard and high-speed),

144×144/dpi

480×1280 dots (high resolution),

144×288/dpi

Number of Copies

Functions

Video/Card mode:

Max. 10 sheets

Computer mode: Max. 99 sheets

Video mode: Single Screen,

Album-screen, Strobe, Multi Frame Print, Title, Wide, Card

Storage

Card mode: Single Screen, Album-screen, Multi Frame Print, Title, Card Erase, Auto Print

Computer mode: Single Screen,

Multi Frame Print

Film Thermal Head **Print Head**

5.65 dots/mm

Input Socket •S-VIDEO IN

Socket

Y (luminance signal) 1 Vp-p, 75 ohm, C (colour signal) 0.3 Vp-p, 75 ohm (front: 1)

VIDEO IN Socket

RCA pin socket 1 Vp-p, 75 ohm

(front: 1)

EDIT Socket

(front: 1)

من أجل سلامتك

تيار متربد 230-220 نولت. 50/60 مرتز مصدر القدرة أثناء الطباعة: 60 وامد تقريباً استهلاك القدرة عند التشغيل: 8 واط تقريباً

نظام طباعة بانتقال التصعيد العرارى

95 ئانية/ررنة تقريباً

طباعة البطاقات البريدية: 125 ثانية/ورقة تقريباً (وضع

عند القفل (STAND BY): وإما تقريباً

الفيديو)

8 بت، 1 إطار

ذاكرة الصورة وسنائط الطباعة

الوظائف

نظام الطباعة

سرعة الطباعة

نوع كاسبيت (شامل) طباعة متتالية 3 ألوان (أصفر، أحمر

مزرق، أزرق سماري)

• ورق الطباعة: ررق مقمنوص 148 × 100

مم (مقاس البطاقات البريدية) أبعاد الشاشة:

وضع الفيديو: 82 x 108 مم

رضع البطاقة: 85 x 112 مم

وضع الكمبيرين: 113 x 85 مم

تلقيم ورق أوتوماتيكي نظام تلقيم الورق

(يستُوعب 25 ورقة من الورق القياسي أو الورق الملاصق؛

ريستوعب 10 بطاقات بريدية)

256 ندرج لوئي جودة الصورة

وضع الفيدين: 464 x 672 نشلة (الإطار والمقل). عدد نقاط الطباعة

158 x 144 لنتطة بالبومسة

رضع البطاقة: 478 x 700 نقطة 144 x 158/نقطة بالبومسة

رضع الكمبيرتر: 480 x 640 نقطة

(سرعة قياسية وعالية).

144 x 144/نتطة بالبوسية. 480 x 1280 نتطة (تحليل عالي)

144 x 288/نقطة باليومسة

وضع الفيديو/البطاقة: حد أقصس 10 ورقات عدد الصور

وضع الكعبيوتر: حد أقصى 99 ورقة

وضع الفيدين شاشة منفردة، طبعة ألبوم، طبعة

سترويوسكوبيه، طبعة إطار متعدد، عنوان، صورة واسعة،

شغرين السناتة

وضع البطاقة: شاشة منفردة، طبعة ألبوم، طبعة إطار متعدد، عنوان، محو البطاقة، طباعة أوتوماتيكية

وضع الكمبيوتر: شاشة منفردة، طباعة إطار متعدد

رأس حرارية الفيلم 5.65 نقطة/مم. رأس الطباعد

مقبس الدخل • المقبس Y S-VIDEO IN (إشارة الفسوم) 1 فوات ق.ق.

75 أيم C (إشارة اللون)

0.30 قوات ق.ق.، 75 أوم (واجهة أمامية: 1)

• المقبس VIDEO IN مقبس شرکة RCA 1 فرات ق ق،

75 أوم (واجهة أمامية: 1)

• انتبس EDIT (واجهة أمامية: 1)

سنترونكس قياسى 36 شوكة • المتيس SOCKET • PARALLEL Socket Centronics standard 36 pin (واجهة خلفية: 1) (rear: 1) • المقبس SERIAL مقبس التوصيل المتوالي ماكنتوش 8 شركات Macintosh serial port 8 pin SERIAL Socket (واجهةخلفية: 1) (rear: 1) مصي بطاقة كمبيوتر شخصي نوع || • بطاقة كمبيوتر ش PC Card type II (CF card and PC Card (بطاقة CF ووسائط بيانات نشطة متوافقة مع المهايئ.) Smart Media are compatible with (واجهة أماسية: 1) the adaptor.) (front: 1) وضع القيديو: • مفتاح الدخل Video mode: Input Switch S-VIDEO لها الأولوية عند توصيل S-VIDEO و S-VIDEO takes precedence when both S-VIDEO and VIDEO are VIDEO معاً. connected. وضع الكمييوش: Computer mode: عند ترصيل كل من مقبس التوسيل المتوالي ومقبس When both the SERIAL Socket التوصيل المتوازي، يمكنك التحويل إلى الجانب المراد and PARALLEL Socket are connected, you can switch to the مقبس الخرج side to be used. • المقبس VIDEO OUT مقبس شوكة RCA 1 نوات ق.ق.، **Output Socket** 75 أرم (واجهة خلفية: 1) •VIDEO OUT Socket RCA pin socket 1 Vp-p, 75 ohm أجهزة الكمبيوتر التوافقة (rear: 1) نظام متوافق PC/AT مع i486SX أو CPU أسرع ه وندوز Compatible Computers OS: وندور 95، وندور 3.1 PC/AT compatible system with Windows ذاكرة: 16 ميغبايت أو أكثر (وندوز 95) I486SX or faster CPU 8 ميغبايت أو أكثر (وندوز 3.1) OS: Windows 95, Windows 3.1 سلسلة ماكنتوش ذات 68030 CPU او أسرع ° ماكنتوش Memory: OS: نظام 7 أو أحدث 16 MB or more (Windows 95) داكرة: 8 ميتبايت أن أكثر 8 MB or more (Windows 3.1) خصي التوافقة بطاقلت الكمبيوتر الش Macintosh series with 68030 or MacIntosh السنوى القياسي PCMCIA2.1/JEIDA4.2 و * المستوبات القياسية faster CPU PCMCIÀ ATA 1.02 OS: System 7 or later نظام خط قاعدي JPEG (JFIF, EXIF, SISRIF) * الهيئة Memory: 8 MB or more Compatible PC Cards PCMCIA2.1 and PCMCIA ATA 1536 × 1024 إلى QVGA) 320 × 240 * عدد خلايا الصورة Standards 1.02 standard (4BASE) Format DOS Format نسية العينات JPEG baseline system 4:4:4, 2:2:4, 4:2:0, 4:4:4 • -- 某.-(JFIF, EXIF, SISRIF) نظام خط قاعدي JFIF 4:2:2 JPEG " الصورة المسجلة 320×240 (QVGA) to 1536×1024 Number of Pixels 20 مسورة تقريباً (بطاقة 2 ميغابابت) عدد الصور السجلة (4BASE) 40 سورة تغريباً (بطاقة 4 ميمابايت) Sampling ratio • وقت إزالة الإنضفاط 10 ثراني تقريباً 4:4:4, 4:2:2, 4:2:0, 4:1:1 (المبرر: VGA) JPEG baseline system JFIF 4:2:2 Recorded Image درجة حرارة التشغيل Number of Recorded 5°, – 35°م السموح بها Approx. 20 Images (2-MB card) Images تسببة رطوبة التشغيل Approx. 40 images (4-MB card) 260 - 235 السموح بها Decompression × (ارتفاع) × 89.5 (إرتفاع) × الابعاد اخارجية Approx. 10 seconds (VGA image) Time 269.5 (عمق) مم تقريباً Allowable Operating 2.4 كجم تقريباً الوزن Temperature 5°C-35°C Allowable Operating

🦠 عربي

35%-60%

269.5 (D) mm Approx. 2.4 kg

External Dimensions Approx. 250 (W)×89.5 (H)×

Humidity

Weight